Склад 1

	Склад 1		
Ном ер п/п	Наименование товара	Единица измерения	кол-во
1	0-0282081-1 ЗАГЛУШКА	штук	12
2	0-0282087-1 КОЛОДКА	штук	5
3	0-0282105-1 КОРПУС ШТЫРЬЕВОЙ 3-Х КОНТ.	штук	2
4	43-110-49 ПЛАНКА АМР2-100103-0	штук	110
5	АККУМУЛЯТОР CASIL CA 1213 12V 1.3 Ah	штук	1
6	АККУМУЛЯТОР GP211AFH	штук	4
7	АККУМУЛЯТОР МІNАМОТО МН-1600АА	штук	1
8	АККУМУЛЯТОР MINAMOTO C 2500 mAh	штук	4
9	АККУМУЛЯТОР PANASONIC HHR-150AAC8	штук	5
10	АККУМУЛЯТОР PANASONIC HHR-200AB20	штук	5
11	АМПЕРМЕТР М 42300 0-100А	штук	1
12	AHTEHHA ADA-086-I	штук	1
13	БАТАРЕЙНЫЙ ОТСЕК ВН-620	штук	3
14	БЛОК АККУМУЛЯТОРОВ К ИГ-7 17-09.8	штук	5
15	BAPUCTOP CN0805 M4G	штук	60
	ВЕНТИЛЯТОР Floston 120P	штук	1
	ВИЛКА 2РМ14Б4Ш1В1 ГЕО.364.126 ТУ	штук	4
	ВИЛКА 2РМ22Б10Ш1В1 ГЕО.364.126 ТУ	штук	1
	ВИЛКА 2РМ22Б4Ш3В1БВ ГЕО.364.126 ТУ	штук	3
	ВИЛКА 2РМ22КПН4Ш3В1 ГЕО.364.126 ТУ	штук	2
	ВИЛКА 2РМГ22Б10Ш1Е2 ГЕО.364.165 ТУ	штук	2
	ВИЛКА 2РМГ24Б19Ш1Е2 ГЕО.364.165 ТУ	·	2
		штук	
	ВИЛКА 2РМДТ30КПН8Ш7В1	штук	1
	ВИЛКА ВН-10R	штук	8
	ВИЛКА ВН-20	штук	17
	ВИЛКА BH-20R	штук	7
	ВИЛКА D-SUB DRB-25M ВАРИАНТ А	штук	2
	ВИЛКА DI-15M	штук	7
-	ВИЛКА DI-25M	штук	7
30	ВИЛКА HC-A-3-ESTS 1773080	штук	1
	ВИЛКА HC-A-4-ESTS 1774911	штук	3
32	ВИЛКА HC-B-6-ESTS 1771037	штук	4
33	ВИЛКА MPW-3	штук	8
34	ВИЛКА PLD2-40R	штук	10
35	ВИЛКА PWL-4	штук	2
36	ВИЛКА PWL-5	штук	4
37	ВИЛКА PWL-6	штук	4
38	ВИЛКА RJ-11	штук	1
39	ВИЛКА SCM-10	штук	4
40	ВИЛКА SCM-10R	штук	10
41	ВИЛКА SCM-16	штук	10
42	ВИЛКА SCM-16R	штук	5
43	ВИЛКА SCM-40	штук	2
	ВИЛКА WF-12	штук	2
	ВИЛКА WF-16	штук	9
	ВИЛКА WF-9R	штук	8
	ВИЛКА АКУСТИКИ	штук	2
	ВИЛКА ВШ30-В-25/380-УХЛ4 ТУ 16-526.372-80	штук	1
	ВИЛКА КАБЕЛЬНАЯ 724-828	·	20
		штук	
	ВИЛКА МРН 22-2 ОЮО.364.003 ТУ	штук	98
	ВИЛКА ОНП-ВГ-25-22/55.5Х7,7-В34 бРО.364.056 ТУ	штук	5
	ВИЛКА ПРИБОРНАЯ 280.450.3J01 (МОТОРОЛА)	штук	4
	ВИЛКА РП15-23	штук	4
54	ВИЛКА РШ 2H-1-5 бРО.364.013 ТУ	штук	12

55	ВИЛКА ШР28П2НГ8	штук	18
	ВСТАВКА ПЛАВКАЯ 20А 250В	штук	12
	ВСТАВКА ПЛАВКАЯ ВП1-1-3А ОЮО.480.003 ТУ	штук	53
	ВТУЛКА 215-001 ССРG161 С АМОРТИЗАТОРОМ	штук	80
	ВТУЛКА БА8.226.331 ОСТ4 ГО.822.009	штук	509
	ВТУЛКА ПРОХОДНАЯ ССРG-1610	штук	1
	ВЫКЛЮЧАТЕЛЬ SWR51/L	штук	2
	ВЫКЛЮЧАТЕЛЬ ВДМ1-4	штук	121
63	ГЕРКОН КЭМ-2А		66
	ГЕРКОН МК-10-3А ОДО.360.011 ТУ	штук	7
	ГНЕЗДО ST-021	штук	5
	ГНЕЗДО 51-021	штук	47
	ГНЕЗДО Г-1,6	штук	28
		штук	
	ДАТЧИК ДАВЛЕНИЯ MPX5010DP	штук	9
	ДАТЧИК ET19-1.6мПа-G-C1-W-D1	штук	1
	ДАТЧИК ЗАГАЗОВАННОСТИ ЭСКОРТ-3	штук	1
	ДАТЧИК ТР01-4МПА-S-C3-W-A1-M1-K1	штук	1
	ДЕРЖАТЕЛЬ ВИЛКИ AMP N350865-1	штук	50
	ДЕРЖАТЕЛЬ ДВПУ-2	штук	15
	ДЕРЖАТЕЛЬ ДПК1-2 АГО.481.307 ТУ	штук	31
	ДЕРЖАТЕЛЬ РОЗЕТКИ AMP N350866	штук	50
	ДИОД 1.5КЕ20СА	штук	8
	ДИОД 1.5КЕ250СА	штук	5
	ДИОД 1.5КЕ75А	штук	4
	ДИОД 1N4004	штук	1
	ДИОД 1N5821	штук	1
	ДИОД 95SQ015	штук	15
	ДИОД FR106	штук	5
	ДИОД HER208	штук	1
	ДИОД LL4448	штук	2
85	ДИОД MJD350TF	штук	5
86	ДИОД MUR110G	штук	5
	ДИОД MUR420	штук	9
88	диод д 9 д	штук	11
89	ДИОД Д237А	штук	100
90	ДИОД Д818Е	штук	9
91	ДИОД КД 102 А ТТ3.362.083 ТУ	штук	13
92	ДИОД КД 102 Б ТТ3.362.083 ТУ	штук	112
93	ДИОД КД 103 А	штук	5
94	ДИОД КД 105 В ТТ3.362.082 ТУ	штук	53
95	ДИОД КД 105 Г ТР3.362.060ТУ	штук	77
96	ДИОД КД 106 А бКО.348.051 ТУ	штук	5
97	ДИОД КД 202 М УЖЗ.362.036 ТУ	штук	93
98	ДИОД КД 213 А аАО.336.176ТУ	штук	61
99	ДИОД КД 226 Г аАО.336.543 ТУ	штук	3
100	ДИОД КД 229 Б	штук	50
101	ДИОД КД 2997 А	штук	7
	ДИОДНАЯ МАТРИЦА КД 906А (ДИОД) ТТЗ.362.105. ТУ	штук	18
103	ДОМИНАТОР (зкспериментальная партия)	штук	10
	ДРОССЕЛЬ 0805-B/SIMID 1,5 мкГн	штук	7
	ДРОССЕЛЬ BLM31PG601SN1L	штук	57
	РОССЕЛЬ LQM21FN1R0N 1мкГ 220 мА	штук	2
	ДРОССЕЛЬ RLB0914-102KL	штук	4
	ДРОССЕЛЬ ДПМ 2.4-20мкГн+-10% ПеО.477.006 ТУ	штук	13
	ДРОССЕЛЬ ДПМ-2.1-500мкГн+-10% ПеО.477.006 ТУ	штук	7
	ЗВОНОК ЗП-6	штук	
	ИЗЛУЧАТЕЛЬ ЗВУКОВОЙ MR1212C-F3 12v	штук	5
	ИЗЛУЧАТЕЛЬ ЗВУКОВОЙ КМТ-1212	штук	9
114	1000 WILDID OD RODON RWIT 1212	штук	

113	ИЗЛУЧАТЕЛЬ ПЬЕЗОЭЛЕКТРИЧЕСКИЙ HPS 12A	11177.00	5
	ИНДИКАТОР ACM1602S-FL-YBH02	штук	1
		штук	
	ИНДИКАТОР DF8TS1RP3 ИНДИКАТОР ЕДИНИЧНЫЙ 3Л 341 Б аАО.336.380 ТУ	штук	2
		штук	114
	ИНДИКАТОР ЕДИНИЧНЫЙ КИПМО1Д-1Л ГИЛА 433811.001 ТУ	штук	32
	ИСТОЧНИК ПИТАНИЯ ИЭП13-1729	штук	1
	КАБЕЛЬ ССС-3G	METP	50,00
	КАБЕЛЬ GKN6270	штук	20
	КАБЕЛЬ OLFLEX-SERVO-FD755P 0036351 4X2.5+2X(2X0.75std)P	METP	24,60
	КАБЕЛЬ Tronic LiYY 2x0.34	METP	60,00
	КАБЕЛЬ МКЭШ 2Х0.5	METP	10,00
	KAPKAC ETD29 B66359W1013T1	штук	1
	КАРКАС ETD59 B66398-W1024-T1(МОТОЧНОЕ ИЗД.)	штук	3
	KAPKAC Tr6.687.113-01	штук	2
	КЛЕММА AWG 28-12 APT.N 256-744 голубая	штук	643
128	КЛЕММА AWG 28-12 APT.N 256-746 оранж.	штук	494
129	КЛЕММА AWG 28-12 APT.N 264-711 cthfz	штук	321
130	КЛЕММА TRI-2-10	штук	1
131	КЛЕММА TRI-5.5-4	штук	1
132	KHOΠKA PSW-3	штук	3
133	KHOΠKA PSW-9A 200-064	штук	5
134	KHOΠKA PSW-9AG 200-094	штук	5
135	KHOΠKA PSW-9B	штук	1
136	КОЖУХ БЛОЧНЫЙ HC-B-6-AMLD 1771147	штук	6
137	КОЖУХ КАБЕЛЬНЫЙ HC-B 6 TFL-72/O1PG21G 1678198	штук	5
138	КОЛОДКА 1 14-02.02.2.01.101	штук	187
139	КОЛОДКА КЛЕММНАЯ AWG 28-12 APT. N 236-402	штук	3
140	КОЛЬЦО 14-95.4.02.00.003	штук	343
141	КОЛЬЦО N87 R 41.8x26.2x12.5	штук	3
142	КОМПЛЕКТ ОБВЯЗКИ FME	штук	5
143	КОНДЕНСАТОР 10(0603) B(X7R) 25V 1000pF+-10%	штук	4
144	КОНДЕНСАТОР 21(0805) B(X7R) 50V 120pF+-5%	штук	78
145	КОНДЕНСАТОР 21(0805) B(X7R) 50V 180pF+-10%	штук	58
146	КОНДЕНСАТОР 21(0805) B(X7R) 50V 2000pF+-5%	штук	77
147	КОНДЕНСАТОР 21(0805) B(X7R) 50V 2200p F+-5%	штук	8
	КОНДЕНСАТОР 21(0805) B(X7R) 50V 510pF+-5%	штук	98
	КОНДЕНСАТОР 21(0805) B(X7R) 50V 62pF+-5%	штук	79
	КОНДЕНСАТОР 21(0805) C(COG) 25V 680pF+-5%	штук	98
	КОНДЕНСАТОР 31(1206) B(X7R) 100V 680pF+-5%	штук	8
	КОНДЕНСАТОР 31(1206) B(X7R) 50V 0.022mkF+-5%	штук	48
	КОНДЕНСАТОР 31(1206) B(X7R) 50V 1500pF+-5%	штук	134
	КОНДЕНСАТОР 31(1206) B(X7R) 50V 18pF+-10%	штук	32
	КОНДЕНСАТОР 31(1206) B(X7R) 50V 200pF+-10%	штук	87
	КОНДЕНСАТОР 31(1206) B(X7R) 50V 22pF+-5%	штук	22
	КОНДЕНСАТОР 31(1206) B(X7R) 50V 30mkF+-5%	штук	5
	КОНДЕНСАТОР 31(1206) B(X7R) 50V 330pF	штук	73
	КОНДЕНСАТОР 31(1206) B(X7R) 50V 33pF	штук	23
	КОНДЕНСАТОР 31(1206) B(X7R) 50V 5600pF+-10%	штук	45
	КОНДЕНСАТОР 31(1206) B(X7R) 50V 3000pг 1-107/8	штук	60
	КОНДЕНСАТОР 31(1200) B(X7R) 50V 68 pг КОНДЕНСАТОР 31(1206) B(X7R) 50V 6800pF+-10%	штук	39
	КОНДЕНСАТОР 31(1206) В(X/К) 50V 6800pF+-10% КОНДЕНСАТОР 31(1206) С(COG) 25V 6800pF+-5%	•	100
		штук	
	KOHJEHCATOP 31(1206) E(X7R) 100V 0.1mkF +-10%	штук	5
	КОНДЕНСАТОР 31(1206) E(X7R) 50V 0.068 mkF+-10%	штук	100
	КОНДЕНСАТОР DE1E3KX102MA4BL01 (1000пФ)	штук	10
	KOHJEHCATOP ECR-10V-4700mkF (K50-35)	штук	7
	KOHJEHCATOP ECR-25V-330mKF (105 C)	штук	3
	KOHJEHCATOP ELP-400V-220mkF (24X40)	штук	2
170	КОНДЕНСАТОР SCS 3528 25V 1mkF+-20% (В)	штук	1

171	КОНДЕНСАТОР SCS 3528 25V 3.3mkF+-10% (B)	штук	116
172	КОНДЕНСАТОР SCS 6032 20V 22mKF+-20% (C)	штук	9
173	КОНДЕНСАТОР SCS 7343 16V 22mkF	штук	8
174	КОНДЕНСАТОР SCS 7343 25V 47mkF(D) (TECAP)	штук	3
175	КОНДЕНСАТОР SCS 7343 50V 10mkF(TECAP)	штук	9
176	КОНДЕНСАТОР T494 16V 4.7mkF (№67-746-65)	штук	5
177	КОНДЕНСАТОР T494 20V 1mkF (№67-742-10)	штук	5
178	КОНДЕНСАТОР TECAP 10/50V D 10	штук	20
179	КОНДЕНСАТОР К10-176-М1500-1300 пФ +-10% ОЖО.460.172 ТУ	штук	134
180	КОНДЕНСАТОР К10-17б-М47-10пФ+-20% ОЖО.460.172 ТУ	штук	34
181	КОНДЕНСАТОР К10-176-М47-120пФ+-10% ОЖО.460.172 ТУ	штук	3
182	КОНДЕНСАТОР К10-17б-М47-15пФ+-10% ОЖО.460.172 ТУ	штук	15
183	КОНДЕНСАТОР К10-17б-М47-180 пФ+-20% ОЖО.460.172 ТУ	штук	63
184	КОНДЕНСАТОР К10-17б-М47-200пф+-5% ОЖО.460.172 ТУ	штук	30
185	КОНДЕНСАТОР К10-17б-M47-360пФ+-10% ОЖО.460.172 ТУ	штук	620
	КОНДЕНСАТОР К10-17б-M47-51пФ+-10% ОЖО.460.172 ТУ	штук	24
187	КОНДЕНСАТОР К10-17б-М47-910 пФ	штук	27
	КОНДЕНСАТОР К10-17б-M47-910пФ	штук	185
	КОНДЕНСАТОР К10-176-Н90-0.68мкФ ОЖО.460.172 ТУ	штук	47
	КОНДЕНСАТОР К15-5-2кВт-3300пФ	штук	2
	КОНДЕНСАТОР К15-5-3кВт-Н70-680пФ ОЖО.464.214 ТУ	штук	30
	КОНДЕНСАТОР КЗ-18-32В-22мкФ	штук	30
	КОНДЕНСАТОР К50-16-16В-4700мкФ ОЖО.460.172ТУ	штук	25
	КОНДЕНСАТОР К50-16-25В-100мкФ	штук	9
	КОНДЕНСАТОР К50-18-16В-22000мкФ	штук	10
	КОНДЕНСАТОР К50-18-25В-15000мкФ ОЖО.464.127 ТУ	штук	7
	КОНДЕНСАТОР К50-24-100В-220мкФ	штук	17
	КОНДЕНСАТОР К50-24-160В-225МКФ	•	116
	КОНДЕНСАТОР К50-24-16B-2200мкФ ОЖО.464.137 ТУ	штук	85
	КОНДЕНСАТОР К50-24-10В-2200МКФ ОЖО.404.137 ТУ	штук	
	КОНДЕНСАТОР К50-24-25B-1000мкФ ОЖО.464.137 ТУ КОНДЕНСАТОР К50-24-25B-470мкФ ОЖО.464.139 ТУ	штук	110
		штук	191
	КОНДЕНСАТОР К50-24-63В-1000мкФ ОЖО.464.137 ТУ	штук	30
	КОНДЕНСАТОР К50-24-63В-2200мкФ ОЖО.464.137 ТУ	штук	101
	КОНДЕНСАТОР К50-27-450В-220мкФ ОЖО.464.197 ТУ	штук	49
	КОНДЕНСАТОР К50-29-16В-470мкФ	штук	30
	КОНДЕНСАТОР К50-29-25В-2200мкФ ОЖО.464.137 ТУ	штук	201
	КОНДЕНСАТОР К50-29-63В-220мкФ ОЖО.464.214ТУ	штук	69
	КОНДЕНСАТОР К50-35-10В-100мкФ ОЖО.464.214 ТУ	штук	57
	КОНДЕНСАТОР К50-35-10В-100мкФ ОЖО.464.214 ТУ	штук	94
	КОНДЕНСАТОР К50-35-160В-1мкФ ОЖО.464.214 ТУ	штук	4
	КОНДЕНСАТОР К50-35-450В-220мкф	штук	158
	КОНДЕНСАТОР К53-1-15В-15мкФ ОЖО.464.139 ТУ	штук	1
	КОНДЕНСАТОР К53-1-20В-22мкФ	штук	2
	КОНДЕНСАТОР К53-1-30В-6.8мкФ	штук	19
215	КОНДЕНСАТОР К53-1-32В-33мкФ	штук	14
216	КОНДЕНСАТОР К53-1-6.3В-22мкФ+-20% ЛЖО.464.037 ТУ	штук	90
217	КОНДЕНСАТОР К53-14-16В-10мкФ ОЖО.464.139 ТУ	штук	28
218	КОНДЕНСАТОР К53-14-16В-2.2мкФ	штук	295
219	КОНДЕНСАТОР К53-14-16В-4.7мкФ ОЖО.464.139 ТУ	штук	44
220	КОНДЕНСАТОР К53-14-16В-6.8мкФ+-20% ОЖО.461.104ТУ	штук	431
221	КОНДЕНСАТОР К53-14-16В-6.8мкФ+-20% ОЖО.464.037 ТУ	штук	160
222	КОНДЕНСАТОР К53-14-20В-15мкФ ОЖО.464.139 ТУ	штук	150
223	КОНДЕНСАТОР К53-14-30В-6.8мкФ ОЖО.464.139 ТУ	штук	4
224	КОНДЕНСАТОР К53-14-6.3В-2.2мкФ ОЖО.464.139 ТУ	штук	27
	КОНДЕНСАТОР К53-14-6.3В-4.7мкФ ОЖО.464.139 ТУ	штук	33
	КОНДЕНСАТОР К53-14-6.3В-6.8мкФ ОЖО.464.139 ТУ	штук	38
	КОНДЕНСАТОР К53-18-16В-10мкФ	штук	280
	КОНДЕНСАТОР К53-18-16В-22мкФ	штук	55
	F = 11 = 2 + 2 + 2 + 2 + 2 + 2 + 2 + 2 + 2 + 2	,	

229	КОНДЕНСАТОР К53-18-32В-2.2мкФ	штук	6
	КОНДЕНСАТОР К53-18-32B-22мкФ+-10%	штук	30
	КОНДЕНСАТОР К53-18-6.3В-33мкФ	штук	100
	КОНДЕНСАТОР К53-18B-40B-10мкФ ОЖО.464.037 ТУ	штук	8
	КОНДЕНСАТОР К53-19-16В-10мкФ ОЖО.464.133 ТУ	штук	80
	КОНДЕНСАТОР К53-19-16В-10МКФ ОЖО.464.133 ТУ	штук	147
	КОНДЕНСАТОР К53-19-16B-22мкФ ОЖО.464.133 ТУ КОНДЕНСАТОР К53-19-16B-22мкФ ОЖО.464.133 ТУ		309
	КОНДЕНСАТОР К53-19-16B-6.8мкФ ОЖО.464.133 ТУ КОНДЕНСАТОР К53-19-16B-6.8мкФ ОЖО.464.133 ТУ	штук	342
	КОНДЕНСАТОР К53-19-10B-0.0мкФ ОЖО.404.133 ТУ	-	9
	КОНДЕНСАТОР К53-19-20В-22МКФ ОЖО.464.133 ТУ	штук	127
	КОНДЕНСАТОР К53-19-6.3В-1мкФ ОЖО.464.133 ТУ	штук	80
	КОНДЕНСАТОР К53-19-6.3B-33мкФ ОЖО.464.133 ТУ  КОНДЕНСАТОР К53-19-6.3B-33мкФ ОЖО.464.133 ТУ	штук	398
	КОНДЕНСАТОР К53-19-0.58-35МКФ ОЖО.404.153 ТУ	штук	200
	КОНДЕНСАТОР К53-21-16B-47 мкф ОЖО.464.157 ТУ КОНДЕНСАТОР К53-21-16B-68мкФ ОЖО.464.157 ТУ	штук	90
	КОНДЕНСАТОР К53-21-10B-00МКФ О/КО.404.137 ТУ КОНДЕНСАТОР К53-21-20B-2.2мкФ	штук	100
	КОНДЕНСАТОР К53-21-20B-2.2мкФ КОНДЕНСАТОР К53-21-6.3B-22 мкФ ОЖО.464.157 ТУ	штук	34
	••	штук	
	КОНДЕНСАТОР K53-21-6.3B-330мкФ	штук	50
	КОНДЕНСАТОР К53-21-6.3В-4.7мкФ+-20% ОЖО.460.157 ТУ	штук	96
	КОНДЕНСАТОР K53-21-6.3B-47мкФ	штук	15
	КОНДЕНСАТОР K53-4-16B-1.5мкФ	штук	44
	КОНДЕНСАТОР K53-4-20B-10мкФ +-10% ОЖО.464.037 ТУ	штук	89
	KOHJEHCATOR K53-4-20B-1mkΦ	штук	1 132
	КОНДЕНСАТОР K53-4-6B-100мкФ+-10%	штук	50
	КОНДЕНСАТОР К53-4-6В-10мкФ	штук	2
	КОНДЕНСАТОР К53-4А-16В-1мкФ ОЖО.464.139 ТУ	штук	38
	КОНДЕНСАТОР К53-4А-16В-4.7мкФ+-10% ОЖО.464.037 ТУ	штук	5
	КОНДЕНСАТОР К53-4А-16В-47 мкФ+-10% ОЖО.464.037 ТУ	штук	6
	КОНДЕНСАТОР К53-4А-16В-6.8мкФ ОЖО.464.037 ТУ	штук	226
	КОНДЕНСАТОР К53-4А-16В-68мкФ+-10% ОЖО.464.037 ТУ	штук	24
	КОНДЕНСАТОР К53-4А-20В-47мкФ ОЖО.464.037 ТУ	штук	93
	КОНДЕНСАТОР К53-4А-30В-2.2мкФ+-20% ОЖО.464.037 ТУ	штук	56
260	КОНДЕНСАТОР К53-4А-6.3В-47мкФ +-10% ОЖО.464.037 ТУ	штук	78
	КОНДЕНСАТОР К53-4А-6.3В-6.8мкФ ОЖО.464.037 ТУ	штук	84
	КОНДЕНСАТОР К71-7-250В-1000пФ	штук	35
263	КОНДЕНСАТОР К73-11-160В-0.56мкФ+-10% АДПК.673633.013 ТУ	штук	30
264	КОНДЕНСАТОР К73-11-250В-0.68мкФ+-5% АДПК.673633.013 ТУ	штук	150
	КОНДЕНСАТОР К73-17-160В-1.5мкФ+-10%	штук	8
266	КОНДЕНСАТОР К73-17-250В-0.1мкФ+-10% ОЖО.461.093 ТУ	штук	94
267	КОНДЕНСАТОР К73-17-250В-0.1мкФ+-20%	штук	49
268	КОНДЕНСАТОР К73-17-250В-0.22мкФ+-10%	штук	40
269	КОНДЕНСАТОР К73-17-250В-0.68мкФ+-10% ОЖО.461.104 ТУ	штук	98
270	КОНДЕНСАТОР К73-17-400В-0.047мкФ+-10% ОЖО.461.104 ТУ	штук	87
271	КОНДЕНСАТОР К73-17-630В-0.047 мкФ+-20%	штук	40
272	КОНДЕНСАТОР К73-17-630В-0.047мкФ+-10% ОЖО.461.104 ТУ	штук	98
273	КОНДЕНСАТОР К73-17-630В-0.068мкФ+-10% ОЖО.461.104 ТУ	штук	7
274	КОНДЕНСАТОР К73-17-63В-0.68мкФ+-10% ОЖО.461.104 ТУ	штук	479
275	КОНДЕНСАТОР К73-17-63В-3.3мкФ+-20% ОЖО.461.104 ТУ	штук	48
276	КОНДЕНСАТОР К73-17-63В-4.7мкФ+-10% ОЖО.461.104 ТУ	штук	3
277	КОНДЕНСАТОР К73-24-100В-0.33мкФ	штук	10
278	КОНДЕНСАТОР К73-9-100В-0.015 мкФ+-5% ОЖО.461.087 ТУ	штук	20
279	КОНДЕНСАТОР К73-9-100В-0.01мкФ	штук	22
280	КОНДЕНСАТОР К73-9-100В-0.047мкФ	штук	14
281	КОНДЕНСАТОР К73-9-400В-0,047 мкф+-10% ОЖО.461.087 ТУ	штук	72
282	КОНДЕНСАТОР К73-9-630В-0.022мкФ+-10% ОЖО.461.087 ТУ	штук	6
283	КОНДЕНСАТОР К73-9-630В-1000пФ+-10% ОЖО.461.087 ТУ	штук	91
284	КОНДЕНСАТОР К73-9-630В-470пф	штук	19
285	КОНДЕНСАТОР КД1-М47-15	штук	167
286	КОНДЕНСАТОР КСО-2Г-500В-6800пФ+-5%	штук	4

287	КОНДЕНСАТОР МБГЧ-1-2Б 750В-1 мкФ+-5% ОЖО.402.129 ТУ	HITM	40
	КОНДЕНСАТОР МП-73-630-0.0047	штук	130
	КОНДЕНСАТОР МИ1-73-030-0.0047 КОНДЕНСАТОР МЧ0805 CG220пФ+-2%50В ТУ РБ 07612048.001-94	штук	188
	KOHTAKT 15-85.01.03.004	штук	
		штук	20
	КОНЦЕВАЯ ВТУЛКА SILVYN EE-K7 7 (ЗАГЛУШКА)	штук	18
	КОРОБКА АРГУС-2	штук	8
	КОРПУС 14-01.10.01.100	штук	380
	КОРПУС 14-91.2.01.00.000 (ИГ-6)	штук	343
	КОРПУС 14-91.2.03.01.100 (БА ИГ-6)	штук	216
296	КОРПУС AMP 4position N350779-1	штук	9
297	КОРПУС AMP 4position N350780-1	штук	9
298	КОРПУС AMP 9position N350720-1	штук	9
299	КОРПУС AMP 9position N927231-3	штук	9
300	КОРПУС ВОХ-FB10	штук	1
301	КОРПУС DN-25C	штук	31
302	КОРПУС DN-25C	штук	5
303	КОРПУС HC-D 7-AML-24/GR/ALU 1773035	штук	7
304	КОРПУС RCP 250F	штук	4
	КРЕПЛЕНИЕ EG-WL	штук	3
	КРЫШКА 11-88.02.00.000 ИГ-7	штук	79
	КРЫШКА 14-91.2.02.00.000 (ИГ-6)	штук	90
	КРЫШКА 14-91.2.03.02.200 (БА ИГ-6)	-	141
	КРЫШКА 14-91.2.03.02.200 (БА ИІ -6) КРЫШКА ABD 600 84061000	штук штук	7
303	N DIMINA ADD 000 0400 1000	штук	,
310	КРЫШКА ABD 800 84081000	штук	1
311	КРЫШКА ABM 800 AL 84082000	штук	11
312	КРЫШКА АРТ. N 256-400 голубая	штук	47
313	КРЫШКА АРТ. N 256-600 оранж.	штук	201
314	КРЫШКА ЯЕ6.178.054 MC-1	штук	11
315	ЛАМПА СМН-8-60-1 ТУ 16-535.446-76	штук	90
316	МИКРОАМПЕРМЕТР M 42305 ТУ25-0444.017-85	штук	137
317	МИКРОСХЕМА 74HC00D	штук	3
318	MUKPOCXEMA 74HC244D	штук	2
319	MUKPOCXEMA 74HC404OD	штук	1
320	МИКРОСХЕМА 79L05	штук	5
	МИКРОСХЕМА 79L12	штук	10
	MUKPOCXEMA AD1580ART-REEL7	штук	2
	MUKPOCXEMA AD5061BRJZ-1500RL7	штук	4
	MUKPOCXEMA AD73311AR	штук	21
	MUKPOCXEMA AD7486PDM	штук	6
	МИКРОСХЕМА AD7466BRM MИКРОСХЕМА AD7470ARU	штук	2
	MUKPOCXEMA AD7470ARU MUKPOCXEMA AD7569BR	штук	3
	MUKPOCXEMA AD7809BR MUKPOCXEMA AD780AN	штук штук	3 13
	MUKPOCXEMA AD7893AN-2	штук	3
	MUKPOCXEMA AD7896AN	штук	1
	MUKPOCXEMA AD8607AR	штук	2
	MUKPOCXEMA AD8626ARZ	штук	1
334	МИКРОСХЕМА ADG608BN	штук	8
335	МИКРОСХЕМА ADM211AR	штук	1
336	МИКРОСХЕМА ADM706AR	штук	2
	МИКРОСХЕМА ADR292GRUZ	штук	4
	МИКРОСХЕМА ADR292GT9	штук	2
	МИКРОСХЕМА ADSP-2181BS-133	штук	17
	MUKPOCXEMA AM29F040B-55JI	штук	16
	MUKPOCXEMA AM29F040B-90JI	штук	2
	MUKPOCXEMA AT24C08A-10PI	штук	14
	МИКРОСХЕМА AT29C256-12PI МИКРОСХЕМА AT29C512-12PI	штук	13
	MUKPOCXEMA AT29C512-12PI MUKPOCXEMA AT45DB161B-RC	штук	16 6
	MUKPOCXEMA AT45DB161B-RC	штук штук	5
U <del>-1</del> U	MINING CONCINUATION OF THE PROPERTY OF THE PRO	штук	<u> </u>

	МИКРОСХЕМА AT89C2051-24PU	штук	9
348	MUKPOCXEMA AT89C52	штук	6
349	МИКРОСХЕМА ATmega162-16AU	штук	28
350	МИКРОСХЕМА ATmega16L-8AU	штук	3
351	МИКРОСХЕМА ATmega644P-20AU	штук	1
352	МИКРОСХЕМА ATxmega128A1-AU	штук	1
353	МИКРОСХЕМА C8051F342-GQR	штук	1
354	MUKPOCXEMA C8051F530A-IT	штук	1
	MUKPOCXEMA CD4013BCM	штук	2
	MUKPOCXEMA CD4093BN TY PE 14513714.005-06-95	штук	5
	MIKPOCXEMA DS1621		2
		штук	
	MUKPOCXEMA DS1990A-F5	штук	3
	MUKPOCXEMA DS3231SN	штук	1
	MUKPOCXEMA HEF4023BT	штук	4
	MUKPOCXEMA HEF4049BT	штук	4
362	MUKPOCXEMA HEF4060BT	штук	4
363	МИКРОСХЕМА HEF4520BT	штук	5
364	МИКРОСХЕМА HSDL-1001	штук	1
365	МИКРОСХЕМА IL339D ТУ РБ 14513714.011-95	штук	43
366	МИКРОСХЕМА IN24LC02BN	штук	52
367	МИКРОСХЕМА IN74AC374DW TУ РБ 14513714.006-02-95	штук	7
368	МИКРОСХЕМА IN74ACT574DW ТУ РБ 14513714.006-08-97	штук	14
	МИКРОСХЕМА IN74HC02AN ТУ РБ 14513714.004-01-95	штук	7
	МИКРОСХЕМА IN74HC05AN ТУ РБ 14513714.004-12-95	штук	17
	MUKPOCXEMA IN74HC105AN TY P5 14513714.004-12-03	штук	49
	MUKPOCXEMA IN74HC125AN TY PB 14513714.004-05-95		7
		штук	-
	МИКРОСХЕМА IN74HC4051AN ТУ РБ 14513714.004-26-95	штук	38
	МИКРОСХЕМА IN74HC573AN ТУ РБ 14513714.004-08-95	штук	11
	МИКРОСХЕМА IN74HC574AN ТУ РБ 14513714.004-08-95	штук	6
	МИКРОСХЕМА IN74HC74AN ТУ РБ 14513714.004-03-95	штук	17
377	МИКРОСХЕМА IN74HC86AN ТУ РБ 14513714.004-12-95	штук	17
1			
	МИКРОСХЕМА IN74HC74AN ТУ РБ 14513714.004-12-95	штук	10
378	МИКРОСХЕМА IN74HC74AN ТУ РБ 14513714.004-12-95 МИКРОСХЕМА INA2586N	штук штук	10 10
378 379			-
378 379 380	МИКРОСХЕМА INA2586N	штук	10
378 379 380 381	МИКРОСХЕМА INA2586N МИКРОСХЕМА IR2010S	штук штук	10
378 379 380 381 382	МИКРОСХЕМА INA2586N МИКРОСХЕМА IR2010S МИКРОСХЕМА LM234z-3	штук штук штук	10 3 6
378 379 380 381 382 383	МИКРОСХЕМА INA2586N  МИКРОСХЕМА IR2010S  МИКРОСХЕМА LM234z-3  МИКРОСХЕМА LM2577S-12  МИКРОСХЕМА LM2577T-ADJ	штук штук штук штук штук	10 3 6 1
378 379 380 381 382 383 384	МИКРОСХЕМА INA2586N  МИКРОСХЕМА IR2010S  МИКРОСХЕМА LM234z-3  МИКРОСХЕМА LM2577S-12  МИКРОСХЕМА LM2577T-ADJ  МИКРОСХЕМА LM339N	штук штук штук штук штук штук	10 3 6 1 3 22
378 379 380 381 382 383 384 385	MUKPOCXEMA INA2586N MUKPOCXEMA IR2010S MUKPOCXEMA LM234z-3 MUKPOCXEMA LM2577S-12 MUKPOCXEMA LM2577T-ADJ MUKPOCXEMA LM339N MUKPOCXEMA LM78S40PC	штук штук штук штук штук штук штук	10 3 6 1 3 22 9
378 379 380 381 382 383 384 385 386	MUKPOCXEMA INA2586N MUKPOCXEMA IR2010S MUKPOCXEMA LM234z-3 MUKPOCXEMA LM2577S-12 MUKPOCXEMA LM2577T-ADJ MUKPOCXEMA LM339N MUKPOCXEMA LM78S40PC MUKPOCXEMA LP3991TL-3.0	штук штук штук штук штук штук штук	10 3 6 1 3 22 9
378 379 380 381 382 383 384 385 386 387	MUKPOCXEMA INA2586N MUKPOCXEMA IR2010S MUKPOCXEMA LM234z-3 MUKPOCXEMA LM2577S-12 MUKPOCXEMA LM2577T-ADJ MUKPOCXEMA LM339N MUKPOCXEMA LM78S40PC MUKPOCXEMA LP3991TL-3.0 MUKPOCXEMA MAX1286EKA-T	штук штук штук штук штук штук штук штук	10 3 6 1 3 22 9 2
378 379 380 381 382 383 384 385 386 387	MUKPOCXEMA INA2586N MUKPOCXEMA IR2010S MUKPOCXEMA LM234z-3 MUKPOCXEMA LM2577S-12 MUKPOCXEMA LM2577T-ADJ MUKPOCXEMA LM339N MUKPOCXEMA LM78S40PC MUKPOCXEMA LP3991TL-3.0 MUKPOCXEMA MAX1286EKA-T MUKPOCXEMA MAX1480BEPI	штук штук штук штук штук штук штук штук	10 3 6 1 3 22 9 2
378 379 380 381 382 383 384 385 386 387 388	MUKPOCXEMA INA2586N MUKPOCXEMA LR2010S MUKPOCXEMA LM234z-3 MUKPOCXEMA LM2577S-12 MUKPOCXEMA LM2577T-ADJ MUKPOCXEMA LM339N MUKPOCXEMA LM78S40PC MUKPOCXEMA LP3991TL-3.0 MUKPOCXEMA MAX1286EKA-T MUKPOCXEMA MAX1480BEPI MUKPOCXEMA MAX1605EUT-T	штук штук штук штук штук штук штук штук	10 3 6 1 3 22 9 2 2 2 5
378 379 380 381 382 383 384 385 386 387 388 389 390	MUKPOCXEMA INA2586N MUKPOCXEMA LR2010S MUKPOCXEMA LM234z-3 MUKPOCXEMA LM2577S-12 MUKPOCXEMA LM2577T-ADJ MUKPOCXEMA LM339N MUKPOCXEMA LM78S40PC MUKPOCXEMA LP3991TL-3.0 MUKPOCXEMA MAX1286EKA-T MUKPOCXEMA MAX1605EUT-T MUKPOCXEMA MAX538AESA	штук штук штук штук штук штук штук штук	10 3 6 1 3 22 9 2 2 2 2 5
378 379 380 381 382 383 384 385 386 387 388 389 390	MUKPOCXEMA INA2586N MUKPOCXEMA IR2010S MUKPOCXEMA LM234z-3 MUKPOCXEMA LM2577S-12 MUKPOCXEMA LM2577T-ADJ MUKPOCXEMA LM339N MUKPOCXEMA LM78S40PC MUKPOCXEMA LP3991TL-3.0 MUKPOCXEMA MAX1286EKA-T MUKPOCXEMA MAX1480BEPI MUKPOCXEMA MAX1605EUT-T MUKPOCXEMA MAX538AESA MUKPOCXEMA MAX724ECK	штук штук штук штук штук штук штук штук	10 3 6 1 3 22 9 2 2 2 5 2
378 379 380 381 382 383 384 385 386 387 388 389 390 391	MUKPOCXEMA INA2586N MUKPOCXEMA IR2010S MUKPOCXEMA LM234z-3 MUKPOCXEMA LM2577S-12 MUKPOCXEMA LM2577T-ADJ MUKPOCXEMA LM339N MUKPOCXEMA LM78S40PC MUKPOCXEMA LP3991TL-3.0 MUKPOCXEMA MAX1286EKA-T MUKPOCXEMA MAX1480BEPI MUKPOCXEMA MAX1605EUT-T MUKPOCXEMA MAX538AESA MUKPOCXEMA MAX724ECK MUKPOCXEMA MAX919EUK-T	штук штук штук штук штук штук штук штук	10 3 6 1 3 22 9 2 2 2 2 5 2 11
378 379 380 381 382 383 384 385 386 387 388 389 390 391 392 393	MUKPOCXEMA IN2586N MUKPOCXEMA IR2010S MUKPOCXEMA LM234z-3 MUKPOCXEMA LM2577S-12 MUKPOCXEMA LM2577T-ADJ MUKPOCXEMA LM339N MUKPOCXEMA LM78S40PC MUKPOCXEMA LP3991TL-3.0 MUKPOCXEMA MAX1286EKA-T MUKPOCXEMA MAX1480BEPI MUKPOCXEMA MAX1605EUT-T MUKPOCXEMA MAX538AESA MUKPOCXEMA MAX724ECK MUKPOCXEMA MAX919EUK-T MUKPOCXEMA MAX9105EUK-T	штук штук штук штук штук штук штук штук	10 3 6 1 3 22 9 2 2 2 5 2 11 2
378 379 380 381 382 383 384 385 386 387 388 390 391 392 393	MUKPOCXEMA INA2586N MUKPOCXEMA LM234z-3 MUKPOCXEMA LM2577S-12 MUKPOCXEMA LM2577T-ADJ MUKPOCXEMA LM339N MUKPOCXEMA LM78S40PC MUKPOCXEMA LP3991TL-3.0 MUKPOCXEMA MAX1286EKA-T MUKPOCXEMA MAX1605EUT-T MUKPOCXEMA MAX538AESA MUKPOCXEMA MAX724ECK MUKPOCXEMA MAX919EUK-T MUKPOCXEMA MAX920EUK-T MUKPOCXEMA MAX920EUK-T MUKPOCXEMA MAX920EUK-T MUKPOCXEMA MAX920EUK-T MUKPOCXEMA MAX920EUK-T	штук штук штук штук штук штук штук штук	10 3 6 1 3 22 9 2 2 2 5 2 11 2
378 379 380 381 382 383 384 385 386 387 388 390 391 392 393 394 395	MUKPOCXEMA INA2586N MUKPOCXEMA LM234z-3 MUKPOCXEMA LM2577S-12 MUKPOCXEMA LM2577T-ADJ MUKPOCXEMA LM339N MUKPOCXEMA LM78S40PC MUKPOCXEMA LP3991TL-3.0 MUKPOCXEMA MAX1286EKA-T MUKPOCXEMA MAX1605EUT-T MUKPOCXEMA MAX538AESA MUKPOCXEMA MAX724ECK MUKPOCXEMA MAX919EUK-T MUKPOCXEMA MAX920EUK-T MUKPOCXEMA MAX9423	штук штук штук штук штук штук штук штук	10 3 6 1 3 22 9 2 2 2 5 2 11 2 11
378 379 380 381 382 383 384 385 386 387 388 390 391 392 393 394 395 396	MUKPOCXEMA IN2586N MUKPOCXEMA IR2010S MUKPOCXEMA LM234z-3 MUKPOCXEMA LM2577S-12 MUKPOCXEMA LM2577T-ADJ MUKPOCXEMA LM339N MUKPOCXEMA LM78S40PC MUKPOCXEMA LP3991TL-3.0 MUKPOCXEMA MAX1286EKA-T MUKPOCXEMA MAX1480BEPI MUKPOCXEMA MAX1605EUT-T MUKPOCXEMA MAX538AESA MUKPOCXEMA MAX724ECK MUKPOCXEMA MAX919EUK-T MUKPOCXEMA MAX920EUK-T MUKPOCXEMA MAX920EUK-T MUKPOCXEMA MC34063ABN MUKPOCXEMA MC3423 MUKPOCXEMA MC91702T-3002E/CB	штук штук штук штук штук штук штук штук	10 3 6 1 3 22 9 2 2 2 5 2 11 2 11 1
378 379 380 381 382 383 384 385 386 387 388 390 391 392 393 394 395 396	MUKPOCXEMA INA2586N MUKPOCXEMA LM234z-3 MUKPOCXEMA LM2577S-12 MUKPOCXEMA LM2577T-ADJ MUKPOCXEMA LM339N MUKPOCXEMA LM78S40PC MUKPOCXEMA LP3991TL-3.0 MUKPOCXEMA MAX1286EKA-T MUKPOCXEMA MAX1605EUT-T MUKPOCXEMA MAX538AESA MUKPOCXEMA MAX724ECK MUKPOCXEMA MAX919EUK-T MUKPOCXEMA MAX920EUK-T MUKPOCXEMA MAX9423	штук штук штук штук штук штук штук штук	10 3 6 1 3 22 9 2 2 2 5 2 11 2 11
378 379 380 381 382 383 384 385 386 387 388 390 391 392 393 394 395 396 397	MUKPOCXEMA IN2586N MUKPOCXEMA IR2010S MUKPOCXEMA LM234z-3 MUKPOCXEMA LM2577S-12 MUKPOCXEMA LM2577T-ADJ MUKPOCXEMA LM339N MUKPOCXEMA LM78S40PC MUKPOCXEMA LP3991TL-3.0 MUKPOCXEMA MAX1286EKA-T MUKPOCXEMA MAX1480BEPI MUKPOCXEMA MAX1605EUT-T MUKPOCXEMA MAX538AESA MUKPOCXEMA MAX724ECK MUKPOCXEMA MAX919EUK-T MUKPOCXEMA MAX920EUK-T MUKPOCXEMA MAX920EUK-T MUKPOCXEMA MC34063ABN MUKPOCXEMA MC3423 MUKPOCXEMA MC91702T-3002E/CB	штук штук штук штук штук штук штук штук	10 3 6 1 3 22 9 2 2 2 5 2 11 2 11 1
378 379 380 381 382 383 384 385 386 387 388 390 391 392 393 394 395 396 397 398	MUKPOCXEMA INA2586N  MUKPOCXEMA LM234z-3  MUKPOCXEMA LM2577S-12  MUKPOCXEMA LM2577T-ADJ  MUKPOCXEMA LM339N  MUKPOCXEMA LM78S40PC  MUKPOCXEMA LM3991TL-3.0  MUKPOCXEMA LM3991TL-3.0  MUKPOCXEMA MAX1286EKA-T  MUKPOCXEMA MAX1286EKA-T  MUKPOCXEMA MAX1480BEPI  MUKPOCXEMA MAX538AESA  MUKPOCXEMA MAX538AESA  MUKPOCXEMA MAX919EUK-T  MUKPOCXEMA MAX910EUK-T  MUKPOCXEMA MAX910EUK-T  MUKPOCXEMA MC34063ABN  MUKPOCXEMA MC3423  MUKPOCXEMA MC94921-E/P	штук штук штук штук штук штук штук штук	10 3 6 1 3 22 9 2 2 2 5 2 11 2 11 1 9
378 379 380 381 382 383 384 385 386 387 388 390 391 392 393 394 395 396 397 398 399	MUKPOCXEMA INA2586N  MUKPOCXEMA LM234z-3  MUKPOCXEMA LM2577S-12  MUKPOCXEMA LM2577T-ADJ  MUKPOCXEMA LM339N  MUKPOCXEMA LM78S40PC  MUKPOCXEMA LM78S40PC  MUKPOCXEMA MAX1286EKA-T  MUKPOCXEMA MAX1480BEPI  MUKPOCXEMA MAX1480BEPI  MUKPOCXEMA MAX7538AESA  MUKPOCXEMA MAX724ECK  MUKPOCXEMA MAX919EUK-T  MUKPOCXEMA MAX920EUK-T  MUKPOCXEMA MC34063ABN  MUKPOCXEMA MC3423  MUKPOCXEMA MC94921-E/P  MUKPOCXEMA MCP6141-I/SN	штук штук штук штук штук штук штук штук	10 3 6 1 3 22 9 2 2 2 2 5 2 11 2 11 2 11 9
378 379 380 381 382 383 384 385 386 387 388 390 391 392 393 394 395 396 397 398 399 400	MUKPOCXEMA IR2010S MUKPOCXEMA LM234z-3 MUKPOCXEMA LM2577S-12 MUKPOCXEMA LM2577T-ADJ MUKPOCXEMA LM339N MUKPOCXEMA LM78S40PC MUKPOCXEMA LM78S40PC MUKPOCXEMA LM78S40PC MUKPOCXEMA LM78S40PC MUKPOCXEMA MAX1286EKA-T MUKPOCXEMA MAX1286EKA-T MUKPOCXEMA MAX1480BEPI MUKPOCXEMA MAX1605EUT-T MUKPOCXEMA MAX538AESA MUKPOCXEMA MAX724ECK MUKPOCXEMA MAX919EUK-T MUKPOCXEMA MAX920EUK-T MUKPOCXEMA MC34063ABN MUKPOCXEMA MC3423 MUKPOCXEMA MC94921-E/P MUKPOCXEMA MCP6G02 E/SN	штук штук штук штук штук штук штук штук	10 3 6 1 3 22 9 2 2 2 5 2 11 2 11 1 9 1 3
378 379 380 381 382 383 384 385 386 387 388 390 391 392 393 394 395 396 397 398 399 400 401	MUKPOCXEMA IR2010S MUKPOCXEMA LM234z-3 MUKPOCXEMA LM2577S-12 MUKPOCXEMA LM2577T-ADJ MUKPOCXEMA LM2577T-ADJ MUKPOCXEMA LM339N MUKPOCXEMA LM78S40PC MUKPOCXEMA LP3991TL-3.0 MUKPOCXEMA MAX1286EKA-T MUKPOCXEMA MAX1286EKA-T MUKPOCXEMA MAX1605EUT-T MUKPOCXEMA MAX538AESA MUKPOCXEMA MAX724ECK MUKPOCXEMA MAX919EUK-T MUKPOCXEMA MAX920EUK-T MUKPOCXEMA MC34063ABN MUKPOCXEMA MC3423 MUKPOCXEMA MC3423 MUKPOCXEMA MC94921-E/P MUKPOCXEMA MCP6602 E/SN MUKPOCXEMA MCP6602 E/SN MUKPOCXEMA MCP6602 E/SN MUKPOCXEMA MCP602 E/SN MUKPOCXEMA MSP430F2013IPW	штук штук штук штук штук штук штук штук	10 3 6 1 3 22 9 2 2 2 5 2 11 2 11 1 9 1 3 1
378 379 380 381 382 383 384 385 386 387 388 390 391 392 393 394 395 396 397 398 399 400 401 402	MUKPOCXEMA IN2586N MUKPOCXEMA LM234z-3 MUKPOCXEMA LM2577S-12 MUKPOCXEMA LM2577T-ADJ MUKPOCXEMA LM339N MUKPOCXEMA LM78840PC MUKPOCXEMA LM78840PC MUKPOCXEMA LM3991TL-3.0 MUKPOCXEMA MAX1286EKA-T MUKPOCXEMA MAX1286EKA-T MUKPOCXEMA MAX1480BEPI MUKPOCXEMA MAX1605EUT-T MUKPOCXEMA MAX538AESA MUKPOCXEMA MAX724ECK MUKPOCXEMA MAX919EUK-T MUKPOCXEMA MAX9105UK-T MUKPOCXEMA MAX9105UK-T MUKPOCXEMA MC34063ABN MUKPOCXEMA MC34103 MUKPOCXEMA MC34103 MUKPOCXEMA MC34103 MUKPOCXEMA MC34103 MUKPOCXEMA MC34103 MUKPOCXEMA MC94921-E/P MUKPOCXEMA MCP6602 E/SN MUKPOCXEMA MSP430F2013IPW MUKPOCXEMA MSP430F2013IDW	штук штук штук штук штук штук штук штук	10 3 6 1 3 22 9 2 2 2 5 2 11 2 11 1 9 1 3 1
378 379 380 381 382 383 384 385 386 387 388 390 391 392 393 394 395 396 397 398 399 400 401 402 403	MUKPOCXEMA INA2586N MUKPOCXEMA IR2010S MUKPOCXEMA LM234z-3 MUKPOCXEMA LM2577S-12 MUKPOCXEMA LM2577T-ADJ MUKPOCXEMA LM339N MUKPOCXEMA LM339N MUKPOCXEMA LM3991TL-3.0 MUKPOCXEMA LP3991TL-3.0 MUKPOCXEMA MAX1286EKA-T MUKPOCXEMA MAX1480BEPI MUKPOCXEMA MAX1605EUT-T MUKPOCXEMA MAX538AESA MUKPOCXEMA MAX724ECK MUKPOCXEMA MAX919EUK-T MUKPOCXEMA MAX920EUK-T MUKPOCXEMA MC34063ABN MUKPOCXEMA MC3423 MUKPOCXEMA MC91702T-3002E/CB MUKPOCXEMA MCP6141-I/SN MUKPOCXEMA MCP602 E/SN MUKPOCXEMA MSP430F2013IPW MUKPOCXEMA MSP430F2131IDW MUKPOCXEMA OP162GS MUKPOCXEMA OP162GS MUKPOCXEMA OP275GP	штук штук штук штук штук штук штук штук	10 3 6 1 3 22 9 2 2 2 5 2 11 2 11 1 9 1 3 1 1 8
378 379 380 381 382 383 384 385 386 387 388 390 391 392 393 394 395 396 397 398 399 400 401 402 403 404	MUKPOCXEMA IN2586N MUKPOCXEMA IR2010S MUKPOCXEMA LM234z-3 MUKPOCXEMA LM2577S-12 MUKPOCXEMA LM2577T-ADJ MUKPOCXEMA LM2577T-ADJ MUKPOCXEMA LM339N MUKPOCXEMA LM339N MUKPOCXEMA LP3991TL-3.0 MUKPOCXEMA MAX1286EKA-T MUKPOCXEMA MAX1286EKA-T MUKPOCXEMA MAX1480BEPI MUKPOCXEMA MAX1605EUT-T MUKPOCXEMA MAX538AESA MUKPOCXEMA MAX724ECK MUKPOCXEMA MAX919EUK-T MUKPOCXEMA MAX920EUK-T MUKPOCXEMA MC34063ABN MUKPOCXEMA MC3423 MUKPOCXEMA MC91702T-3002E/CB MUKPOCXEMA MC96141-I/SN MUKPOCXEMA MCP602 E/SN MUKPOCXEMA MSP430F2013IPW MUKPOCXEMA MSP430F2131IDW MUKPOCXEMA OP162GS MUKPOCXEMA OP275GP MUKPOCXEMA OP275GP MUKPOCXEMA OP275GP MUKPOCXEMA OP275GP MUKPOCXEMA PCA82C250	штук штук штук штук штук штук штук штук	10 3 6 1 3 22 9 2 2 2 2 5 2 11 2 11 1 9 1 1 9 1 1 8 5 5
378 379 380 381 382 383 384 385 386 387 388 389 390 391 392 393 394 395 396 397 398 399 400 401 402 403 404 405	МИКРОСХЕМА IR2010S МИКРОСХЕМА IR2010S МИКРОСХЕМА LM234z-3 МИКРОСХЕМА LM2577S-12 МИКРОСХЕМА LM2577T-ADJ МИКРОСХЕМА LM2577T-ADJ МИКРОСХЕМА LM339N МИКРОСХЕМА LM78S40PC МИКРОСХЕМА LM3991TL-3.0 МИКРОСХЕМА LM3991TL-3.0 МИКРОСХЕМА MAX1286EKA-T МИКРОСХЕМА MAX1480BEPI МИКРОСХЕМА MAX1605EUT-T МИКРОСХЕМА MAX538AESA МИКРОСХЕМА МАХ724ECK МИКРОСХЕМА МАХ920EUK-T МИКРОСХЕМА МАХ9063ABN МИКРОСХЕМА МС3403 МИКРОСХЕМА МС3403 МИКРОСХЕМА МС94921-E/P МИКРОСХЕМА МСР1702T-3002E/CB МИКРОСХЕМА МСР602 E/SN МИКРОСХЕМА МС9602 E/SN МИКРОСХЕМА MSP430F2013IPW МИКРОСХЕМА МSP430F213IIDW МИКРОСХЕМА ОР162GS МИКРОСХЕМА ОР275GP МИКРОСХЕМА ОР275GP МИКРОСХЕМА РС8574P	штук штук штук штук штук штук штук штук	10 3 6 1 3 22 9 2 2 2 5 2 11 2 11 2 11 1 9 1 3 1 1 8 5 5 2
378 379 380 381 382 383 384 385 386 387 388 390 391 392 393 394 395 396 397 398 399 400 401 402 403 404 405 406	MIKPOCXEMA INA2586N MIKPOCXEMA IR2010S MIKPOCXEMA LM234z-3 MIKPOCXEMA LM2577S-12 MIKPOCXEMA LM2577T-ADJ MIKPOCXEMA LM2577T-ADJ MIKPOCXEMA LM339N MIKPOCXEMA LM399N MIKPOCXEMA LM78S40PC MIKPOCXEMA LM3991TL-3.0 MIKPOCXEMA MAX1286EKA-T MIKPOCXEMA MAX1480BEPI MIKPOCXEMA MAX1605EUT-T MIKPOCXEMA MAX538AESA MIKPOCXEMA MAX724ECK MIKPOCXEMA MAX919EUK-T MIKPOCXEMA MAX905EUK-T MIKPOCXEMA MC3403ABN MIKPOCXEMA MC3403ABN MIKPOCXEMA MC34023 MIKPOCXEMA MC94921-E/P MIKPOCXEMA MCP1702T-3002E/CB MIKPOCXEMA MCP602 E/SN MIKPOCXEMA MCP602 E/SN MIKPOCXEMA MSP430F2013IPW MIKPOCXEMA MSP430F2113IIDW MIKPOCXEMA MCP162GS MIKPOCXEMA OP152GS MIKPOCXEMA OP275GP MIKPOCXEMA PCR8582P	штук штук штук штук штук штук штук штук	10 3 6 1 3 22 9 2 2 2 2 5 2 11 2 11 2 11 1 9 1 3 1 1 8 5 5 2 7
378 379 380 381 382 383 384 385 386 387 388 390 391 392 393 394 395 396 397 398 399 400 401 402 403 404 405 406 407	МИКРОСХЕМА IR2010S МИКРОСХЕМА IR2010S МИКРОСХЕМА LM234z-3 МИКРОСХЕМА LM2577S-12 МИКРОСХЕМА LM2577T-ADJ МИКРОСХЕМА LM2577T-ADJ МИКРОСХЕМА LM339N МИКРОСХЕМА LM399N МИКРОСХЕМА LM3991TL-3.0 МИКРОСХЕМА LR3991TL-3.0 МИКРОСХЕМА MAX1286EKA-T МИКРОСХЕМА MAX1286EKA-T МИКРОСХЕМА MAX1480BEPI МИКРОСХЕМА MAX538AESA МИКРОСХЕМА MAX538AESA МИКРОСХЕМА MAX919EUK-T МИКРОСХЕМА MAX920EUK-T МИКРОСХЕМА MC34063ABN МИКРОСХЕМА МС3423 МИКРОСХЕМА МС94921-Е/Р МИКРОСХЕМА МС94921-Е/Р МИКРОСХЕМА МС94921-Е/Р МИКРОСХЕМА МС943013IPW МИКРОСХЕМА МSP430F2131IDW МИКРОСХЕМА МSP430F2131IDW МИКРОСХЕМА ОР162GS МИКРОСХЕМА PC78582P МИКРОСХЕМА РС78582P МИКРОСХЕМА РС78583P	штук штук штук штук штук штук штук штук	10 3 6 1 3 22 9 2 2 2 5 2 11 2 11 1 9 1 3 1 1 8 5 5 2 7 2
378 379 380 381 382 383 384 385 386 387 388 390 391 392 393 394 395 396 397 398 399 400 401 402 403 404 405 406 407 408	MUKPOCXEMA INA2586N MUKPOCXEMA IR2010S MUKPOCXEMA LM234z-3 MUKPOCXEMA LM2577S-12 MUKPOCXEMA LM2577T-ADJ MUKPOCXEMA LM339N MUKPOCXEMA LM78S40PC MUKPOCXEMA LM78S40PC MUKPOCXEMA LM78S40PC MUKPOCXEMA MAX1286EKA-T MUKPOCXEMA MAX1286EKA-T MUKPOCXEMA MAX1480BEPI MUKPOCXEMA MAX1605EUT-T MUKPOCXEMA MAX538AESA MUKPOCXEMA MAX919EUK-T MUKPOCXEMA MAX919EUK-T MUKPOCXEMA MAX920EUK-T MUKPOCXEMA MC34063ABN MUKPOCXEMA MC34063ABN MUKPOCXEMA MC3423 MUKPOCXEMA MC91702T-3002E/CB MUKPOCXEMA MCP6141-I/SN MUKPOCXEMA MCP6141-I/SN MUKPOCXEMA MCP602 E/SN MUKPOCXEMA MSP430F213IIDW MUKPOCXEMA MP430F213IIDW MUKPOCXEMA OP162GS MUKPOCXEMA OP275GP MUKPOCXEMA PC85882P MUKPOCXEMA PCF8583P MUKPOCXEMA PCF8583P MUKPOCXEMA PCF8583P MUKPOCXEMA PCF8583P MUKPOCXEMA PCF8583P MUKPOCXEMA PCF8583P	штук штук штук штук штук штук штук штук	10 3 6 1 3 22 9 2 2 2 2 5 2 11 2 11 1 9 1 3 1 1 8 5 5 5 2 7 2 9
378 379 380 381 382 383 384 385 386 387 388 390 391 392 393 394 395 396 397 398 399 400 401 402 403 404 405 406 407 408	МИКРОСХЕМА IR2010S МИКРОСХЕМА IR2010S МИКРОСХЕМА LM234z-3 МИКРОСХЕМА LM2577S-12 МИКРОСХЕМА LM2577T-ADJ МИКРОСХЕМА LM2577T-ADJ МИКРОСХЕМА LM339N МИКРОСХЕМА LM399N МИКРОСХЕМА LM3991TL-3.0 МИКРОСХЕМА LR3991TL-3.0 МИКРОСХЕМА MAX1286EKA-T МИКРОСХЕМА MAX1286EKA-T МИКРОСХЕМА MAX1480BEPI МИКРОСХЕМА MAX538AESA МИКРОСХЕМА MAX538AESA МИКРОСХЕМА MAX919EUK-T МИКРОСХЕМА MAX920EUK-T МИКРОСХЕМА MC34063ABN МИКРОСХЕМА МС3423 МИКРОСХЕМА МС94921-Е/Р МИКРОСХЕМА МС94921-Е/Р МИКРОСХЕМА МС94921-Е/Р МИКРОСХЕМА МС943013IPW МИКРОСХЕМА МSP430F2131IDW МИКРОСХЕМА МSP430F2131IDW МИКРОСХЕМА ОР162GS МИКРОСХЕМА PC78582P МИКРОСХЕМА РС78582P МИКРОСХЕМА РС78583P	штук штук штук штук штук штук штук штук	10 3 6 1 3 22 9 2 2 2 5 2 11 2 11 1 9 1 3 1 1 8 5 5 2 7 2

		1	
	МИКРОСХЕМА PIC16F73-I/SP	штук	7
412	МИКРОСХЕМА PIC16F84-10I/P	штук	8
413	МИКРОСХЕМА PIC16F876A-I/SP	штук	1
414	МИКРОСХЕМА PIC16F877A-I/P	штук	1
415	МИКРОСХЕМА PIC24F16KA101-I/SO	штук	2
416	МИКРОСХЕМА REF192FS	штук	2
417	MИКРОСХЕМA SN74HC00DR	штук	5
	MUKPOCXEMA SN74HC164DR	штук	3
	MUKPOCXEMA ST232BD	штук	5
	MUKPOCXEMA TC1187VCT	штук	1
	MUKPOCXEMA TDA7050TN3.112	·	7
		штук	
	MIKPOCXEMA TDA8541T	штук	2
	MUKPOCXEMA TFMS5330	штук	11
	MUKPOCXEMA TMP03FT9	штук	2
	MUKPOCXEMA TOP224YAI	штук	1
426	MUKPOCXEMA UC2845N	штук	6
427	MUKPOCXEMA ULN2003AD	штук	2
428	МИКРОСХЕМА UT62256 PC-70	штук	1
429	МИКРОСХЕМА ZMD3105DIG1-T	штук	5
430	МИКРОСХЕМА К 140 УД1701A бКО.348.095-10 ТУ	штук	7
	МИКРОСХЕМА К 140 УД20	штук	307
	МИКРОСХЕМА К 140 УД6 бКО.348.095-03 ТУ	штук	9
	МИКРОСХЕМА К 155 ЛП10	штук	17
	MUKPOCXEMA K 155 TJ13		9
	M/MKPOCXEMA K 195 1713 Μ/MKPOCXEMA K 190 KT2Π 6KO.348.020 TY	штук	5
		штук	
	МИКРОСХЕМА К 555 АГЗ 6КО.348.289 ТУ	штук	3
	МИКРОСХЕМА К 555 ЛА13 6КО.348.289 ТУ	штук	17
	МИКРОСХЕМА К 561 ИД1 6КО.348.457 ТУ	штук	94
439	МИКРОСХЕМА К 561 ИЕ8 6КО.348.457-14 ТУ	штук	48
440	МИКРОСХЕМА К 561 ИП2 6КО.348.457 ТУ	штук	2
441	МИКРОСХЕМА К 561 ИР2 бКО.348.457-20 ТУ	штук	46
442	МИКРОСХЕМА К 561 ИР6 бКО.348.457-04 ТУ	штук	34
443	МИКРОСХЕМА К 561 КТЗ 6КО.348.457-01 ТУ	штук	5
	МИКРОСХЕМА К 561 КТЗ БКО.348.457-01 ТУ МИКРОСХЕМА К 561 ЛА8 БКО.348.457-11 ТУ	штук штук	5 9
444		·	
444	МИКРОСХЕМА К 561 ЛА8 бКО.348.457-11 ТУ	штук	9
444 445 446	МИКРОСХЕМА К 561 ЛА8 бКО.348.457-11 ТУ МИКРОСХЕМА К 561 ЛЕ5 бКО.348.457-05ТУ	штук штук	9
444 445 446 447	МИКРОСХЕМА К 561 ЛА8 бКО.348.457-11 ТУ МИКРОСХЕМА К 561 ЛЕ5 бКО.348.457-05ТУ МИКРОСХЕМА К 561 ЛП2 бКО.348.457-11 ТУ	штук штук штук штук	9 69 47
444 445 446 447 448	МИКРОСХЕМА К 561 ЛА8 бКО.348.457-11 ТУ  МИКРОСХЕМА К 561 ЛЕ5 бКО.348.457-05ТУ  МИКРОСХЕМА К 561 ЛП2 бКО.348.457-11 ТУ  МИКРОСХЕМА КА 1835 ИД1 бКО.348.063-02 ТУ  МИКРОСХЕМА КМ 1801 ВМ2	штук штук штук штук штук	9 69 47 4
444 445 446 447 448 449	МИКРОСХЕМА К 561 ЛА8 6КО.348.457-11 ТУ  МИКРОСХЕМА К 561 ЛЕ5 6КО.348.457-05ТУ  МИКРОСХЕМА К 561 ЛП2 6КО.348.457-11 ТУ  МИКРОСХЕМА КА 1835 ИД1 6КО.348.063-02 ТУ  МИКРОСХЕМА КМ 1801 ВМ2  МИКРОСХЕМА КР 1100 СК2 6КО.348.677 ТУ	штук штук штук штук штук штук	9 69 47 4 1
444 445 446 447 448 449 450	МИКРОСХЕМА К 561 ЛА8 бКО.348.457-11 ТУ  МИКРОСХЕМА К 561 ЛЕ5 6КО.348.457-05ТУ  МИКРОСХЕМА К 561 ЛП2 бКО.348.457-11 ТУ  МИКРОСХЕМА КА 1835 ИД1 бКО.348.063-02 ТУ  МИКРОСХЕМА КМ 1801 ВМ2  МИКРОСХЕМА КР 1100 СК2 бКО.348.677 ТУ  МИКРОСХЕМА КР 1113 ПВ1А бКО.348.636 ТУ	штук штук штук штук штук штук	9 69 47 4 1 10 2
444 445 446 447 448 449 450	МИКРОСХЕМА К 561 ЛА8 бКО.348.457-11 ТУ  МИКРОСХЕМА К 561 ЛЕ5 бКО.348.457-05ТУ  МИКРОСХЕМА К 561 ЛП2 бКО.348.457-11 ТУ  МИКРОСХЕМА КА 1835 ИД1 бКО.348.063-02 ТУ  МИКРОСХЕМА КМ 1801 ВМ2  МИКРОСХЕМА КР 1100 СК2 бКО.348.677 ТУ  МИКРОСХЕМА КР 1113 ПВ1А бКО.348.636 ТУ  МИКРОСХЕМА КР 1168 ЕН12	штук штук штук штук штук штук штук	9 69 47 4 1 10 2
444 445 446 447 448 449 450 451	МИКРОСХЕМА К 561 ЛА8 бКО.348.457-11 ТУ  МИКРОСХЕМА К 561 ЛЕ5 бКО.348.457-05ТУ  МИКРОСХЕМА К 561 ЛП2 бКО.348.457-11 ТУ  МИКРОСХЕМА КА 1835 ИД1 бКО.348.063-02 ТУ  МИКРОСХЕМА КМ 1801 ВМ2  МИКРОСХЕМА КР 1100 СК2 бКО.348.677 ТУ  МИКРОСХЕМА КР 1113 ПВ1А бКО.348.636 ТУ  МИКРОСХЕМА КР 1168 ЕН12  МИКРОСХЕМА КР 1180 ЕН15А АДБК.431420.478 ТУ	штук штук штук штук штук штук штук штук	9 69 47 4 1 10 2 9
444 445 446 447 448 449 450 451 452 453	МИКРОСХЕМА К 561 ЛА8 6КО.348.457-11 ТУ  МИКРОСХЕМА К 561 ЛЕ5 6КО.348.457-05ТУ  МИКРОСХЕМА К 561 ЛП2 6КО.348.457-11 ТУ  МИКРОСХЕМА КА 1835 ИД1 6КО.348.063-02 ТУ  МИКРОСХЕМА КМ 1801 ВМ2  МИКРОСХЕМА КР 1100 СК2 6КО.348.677 ТУ  МИКРОСХЕМА КР 1113 ПВ1А 6КО.348.636 ТУ  МИКРОСХЕМА КР 1168 ЕН12  МИКРОСХЕМА КР 1180 ЕН15А АДБК.431420.478 ТУ  МИКРОСХЕМА КР 1180 ЕН5А	штук штук штук штук штук штук штук штук	9 69 47 4 1 10 2 9 4
444 445 446 447 448 449 450 451 452 453 454	МИКРОСХЕМА К 561 ЛА8 6KO.348.457-11 ТУ  МИКРОСХЕМА К 561 ЛЕ5 6KO.348.457-05ТУ  МИКРОСХЕМА К 561 ЛП2 6KO.348.457-11 ТУ  МИКРОСХЕМА КА 1835 ИД1 6KO.348.063-02 ТУ  МИКРОСХЕМА КМ 1801 ВМ2  МИКРОСХЕМА КР 1100 СК2 6KO.348.677 ТУ  МИКРОСХЕМА КР 1113 ПВ1А 6KO.348.636 ТУ  МИКРОСХЕМА КР 1168 ЕН12  МИКРОСХЕМА КР 1180 ЕН15А АДБК.431420.478 ТУ  МИКРОСХЕМА КР 1180 ЕН5А  МИКРОСХЕМА КР 1180 ЕН5А АДБК.431420.478 ТУ	штук штук штук штук штук штук штук штук	9 69 47 4 1 10 2 9 4 16 25
444 445 446 447 448 449 450 451 452 453 454 455	МИКРОСХЕМА К 561 ЛА8 бКО.348.457-11 ТУ  МИКРОСХЕМА К 561 ЛЕ5 бКО.348.457-05ТУ  МИКРОСХЕМА К 561 ЛП2 бКО.348.457-11 ТУ  МИКРОСХЕМА КА 1835 ИД1 бКО.348.063-02 ТУ  МИКРОСХЕМА КМ 1801 ВМ2  МИКРОСХЕМА КР 1100 СК2 бКО.348.677 ТУ  МИКРОСХЕМА КР 1113 ПВ1А бКО.348.636 ТУ  МИКРОСХЕМА КР 1168 ЕН12  МИКРОСХЕМА КР 1180 ЕН15А АДБК.431420.478 ТУ  МИКРОСХЕМА КР 1180 ЕН5А  МИКРОСХЕМА КР 1180 ЕН5А АДБК.431420.478 ТУ  МИКРОСХЕМА КР 1180 ЕН5А АДБК.431420.478 ТУ	штук штук штук штук штук штук штук штук	9 69 47 4 1 10 2 9 4 16 25 91
444 445 446 447 448 449 450 451 452 453 454 455 456	МИКРОСХЕМА К 561 ЛА8 6KO.348.457-11 ТУ  МИКРОСХЕМА К 561 ЛЕ5 6KO.348.457-05ТУ  МИКРОСХЕМА К 561 ЛП2 6KO.348.457-11 ТУ  МИКРОСХЕМА КА 1835 ИД1 6KO.348.063-02 ТУ  МИКРОСХЕМА КМ 1801 ВМ2  МИКРОСХЕМА КР 1100 СК2 6KO.348.677 ТУ  МИКРОСХЕМА КР 1113 ПВ1А 6KO.348.636 ТУ  МИКРОСХЕМА КР 1118 ЕН12  МИКРОСХЕМА КР 1180 ЕН15А АДБК.431420.478 ТУ  МИКРОСХЕМА КР 1180 ЕН5А  МИКРОСХЕМА КР 1180 ЕН5А  МИКРОСХЕМА КР 1180 ЕН5А  МИКРОСХЕМА КР 1180 ЕН9А  МИКРОСХЕМА КР 1180 ЕН9А  МИКРОСХЕМА КР 140 УД1408А 6KO.348.095-08 ТУ	штук штук штук штук штук штук штук штук	9 69 47 4 1 10 2 9 4 16 25 91 40
444 445 446 447 448 449 450 451 452 453 454 455 456 457	МИКРОСХЕМА К 561 ЛА8 бКО.348.457-11 ТУ  МИКРОСХЕМА К 561 ЛЕ5 бКО.348.457-05ТУ  МИКРОСХЕМА К 561 ЛП2 бКО.348.457-11 ТУ  МИКРОСХЕМА КА 1835 ИД1 бКО.348.063-02 ТУ  МИКРОСХЕМА КМ 1801 ВМ2  МИКРОСХЕМА КР 1100 СК2 бКО.348.677 ТУ  МИКРОСХЕМА КР 1113 ПВ1А бКО.348.636 ТУ  МИКРОСХЕМА КР 1118 ЕН12  МИКРОСХЕМА КР 1180 ЕН15А АДБК.431420.478 ТУ  МИКРОСХЕМА КР 1180 ЕН5А  МИКРОСХЕМА КР 1180 ЕН5А АДБК.431420.478 ТУ  МИКРОСХЕМА КР 1180 ЕН5А АДБК.431420.478 ТУ  МИКРОСХЕМА КР 1180 ЕН5А АДБК.431420.478 ТУ  МИКРОСХЕМА КР 1180 ЕН9А  МИКРОСХЕМА КР 140 УД1408А бКО.348.095-08 ТУ  МИКРОСХЕМА КР 140 УД608 бКО.348.095 ТУ	штук штук штук штук штук штук штук штук	9 69 47 4 1 10 2 9 4 16 25 91 40 20
444 445 446 447 448 449 450 451 452 453 454 455 456 457	МИКРОСХЕМА К 561 ЛА8 6KO.348.457-11 ТУ  МИКРОСХЕМА К 561 ЛЕ5 6KO.348.457-05ТУ  МИКРОСХЕМА К 561 ЛП2 6KO.348.457-11 ТУ  МИКРОСХЕМА КА 1835 ИД1 6KO.348.063-02 ТУ  МИКРОСХЕМА КМ 1801 ВМ2  МИКРОСХЕМА КР 1100 СК2 6KO.348.677 ТУ  МИКРОСХЕМА КР 1113 ПВ1А 6KO.348.636 ТУ  МИКРОСХЕМА КР 1118 ЕН12  МИКРОСХЕМА КР 1180 ЕН15А АДБК.431420.478 ТУ  МИКРОСХЕМА КР 1180 ЕН5А  МИКРОСХЕМА КР 1180 ЕН5А  МИКРОСХЕМА КР 1180 ЕН5А  МИКРОСХЕМА КР 1180 ЕН9А  МИКРОСХЕМА КР 1180 ЕН9А  МИКРОСХЕМА КР 140 УД1408А 6KO.348.095-08 ТУ	штук штук штук штук штук штук штук штук	9 69 47 4 1 10 2 9 4 16 25 91 40
444 445 446 447 448 449 450 451 452 453 454 455 456 457 458	МИКРОСХЕМА К 561 ЛА8 бКО.348.457-11 ТУ  МИКРОСХЕМА К 561 ЛЕ5 бКО.348.457-05ТУ  МИКРОСХЕМА К 561 ЛП2 бКО.348.457-11 ТУ  МИКРОСХЕМА КА 1835 ИД1 бКО.348.063-02 ТУ  МИКРОСХЕМА КМ 1801 ВМ2  МИКРОСХЕМА КР 1100 СК2 бКО.348.677 ТУ  МИКРОСХЕМА КР 1113 ПВ1А бКО.348.636 ТУ  МИКРОСХЕМА КР 1118 ЕН12  МИКРОСХЕМА КР 1180 ЕН15А АДБК.431420.478 ТУ  МИКРОСХЕМА КР 1180 ЕН5А  МИКРОСХЕМА КР 1180 ЕН5А АДБК.431420.478 ТУ  МИКРОСХЕМА КР 1180 ЕН5А АДБК.431420.478 ТУ  МИКРОСХЕМА КР 1180 ЕН5А АДБК.431420.478 ТУ  МИКРОСХЕМА КР 1180 ЕН9А  МИКРОСХЕМА КР 140 УД1408А бКО.348.095-08 ТУ  МИКРОСХЕМА КР 140 УД608 бКО.348.095 ТУ	штук штук штук штук штук штук штук штук	9 69 47 4 1 10 2 9 4 16 25 91 40 20
444 445 446 447 448 449 450 451 452 453 454 455 456 457 458	МИКРОСХЕМА К 561 ЛА8 бКО.348.457-11 ТУ  МИКРОСХЕМА К 561 ЛЕ5 бКО.348.457-05ТУ  МИКРОСХЕМА К 561 ЛП2 бКО.348.457-11 ТУ  МИКРОСХЕМА КА 1835 ИД1 бКО.348.063-02 ТУ  МИКРОСХЕМА КМ 1801 ВМ2  МИКРОСХЕМА КР 1100 СК2 бКО.348.677 ТУ  МИКРОСХЕМА КР 1113 ПВ1А бКО.348.636 ТУ  МИКРОСХЕМА КР 1168 ЕН12  МИКРОСХЕМА КР 1180 ЕН15А АДБК.431420.478 ТУ  МИКРОСХЕМА КР 1180 ЕН5А  МИКРОСХЕМА КР 1180 ЕН5А АДБК.431420.478 ТУ  МИКРОСХЕМА КР 1180 ЕН5А АДБК.431420.478 ТУ  МИКРОСХЕМА КР 1180 ЕН5А АДБК.431420.478 ТУ  МИКРОСХЕМА КР 1180 ЕН9А  МИКРОСХЕМА КР 140 УД1408А бКО.348.095-08 ТУ  МИКРОСХЕМА КР 140 УД608 бКО.348.095 ТУ  МИКРОСХЕМА КР 140 УД708 бКО.348.095-04 ТУ	штук штук штук штук штук штук штук штук	9 69 47 4 1 10 2 9 4 16 25 91 40 20 85
444 445 446 447 448 449 450 451 452 453 454 455 456 457 458 459 460	МИКРОСХЕМА К 561 ЛА8 6KO.348.457-11 ТУ  МИКРОСХЕМА К 561 ЛЕ5 6KO.348.457-05ТУ  МИКРОСХЕМА К 561 ЛП2 6KO.348.457-11 ТУ  МИКРОСХЕМА КА 1835 ИД1 6KO.348.063-02 ТУ  МИКРОСХЕМА КМ 1801 ВМ2  МИКРОСХЕМА КР 1100 СК2 6KO.348.677 ТУ  МИКРОСХЕМА КР 1113 ПВ1А 6KO.348.636 ТУ  МИКРОСХЕМА КР 11180 ЕН15А АДБК.431420.478 ТУ  МИКРОСХЕМА КР 1180 ЕН5А  МИКРОСХЕМА КР 1180 ЕН5А АДБК.431420.478 ТУ  МИКРОСХЕМА КР 140 УД1408А 6KO.348.095-08 ТУ  МИКРОСХЕМА КР 140 УД608 6KO.348.095 ТУ  МИКРОСХЕМА КР 140 УД708 6KO.348.095-04 ТУ  МИКРОСХЕМА КР 140 УД708 6KO.348.095-04 ТУ  МИКРОСХЕМА КР 142 ЕН 6А ВБКП.431422-016 ТУ	штук штук штук штук штук штук штук штук	9 69 47 4 1 10 2 9 4 16 25 91 40 20 85 48
444 445 446 447 448 449 450 451 452 453 454 455 456 457 458 460 461	МИКРОСХЕМА К 561 ЛА8 6KO.348.457-11 ТУ  МИКРОСХЕМА К 561 ЛЕ5 6KO.348.457-05ТУ  МИКРОСХЕМА К 561 ЛП2 6KO.348.457-11 ТУ  МИКРОСХЕМА КА 1835 ИД1 6KO.348.063-02 ТУ  МИКРОСХЕМА КМ 1801 ВМ2  МИКРОСХЕМА КР 1100 СК2 6KO.348.677 ТУ  МИКРОСХЕМА КР 1113 ПВ1А 6KO.348.636 ТУ  МИКРОСХЕМА КР 11180 ЕН15А АДБК.431420.478 ТУ  МИКРОСХЕМА КР 1180 ЕН5А  МИКРОСХЕМА КР 1180 ЕН5А АДБК.431420.478 ТУ  МИКРОСХЕМА КР 1180 ЕН5А АДБК.431420.478 ТУ  МИКРОСХЕМА КР 1180 ЕН9А  МИКРОСХЕМА КР 140 УД1408А 6KO.348.095-08 ТУ  МИКРОСХЕМА КР 140 УД708 6KO.348.095 ТУ  МИКРОСХЕМА КР 140 УД708 6KO.348.095-04 ТУ  МИКРОСХЕМА КР 142 ЕН 6А ВБКП.431422-016 ТУ  МИКРОСХЕМА КР 142 ЕН 6А ВБКП.431422-016 ТУ  МИКРОСХЕМА КР 142 ЕН 6А ВБКП.431422-016 ТУ	штук штук штук штук штук штук штук штук	9 69 47 4 1 10 2 9 4 16 25 91 40 20 85 48 21
444 445 446 447 448 449 450 451 452 453 454 455 456 457 458 460 461 462	МИКРОСХЕМА К 561 ЛА8 6КО.348.457-11 ТУ  МИКРОСХЕМА К 561 ЛЕ5 6КО.348.457-05ТУ  МИКРОСХЕМА К 561 ЛП2 6КО.348.457-11 ТУ  МИКРОСХЕМА КА 1835 ИД1 6КО.348.063-02 ТУ  МИКРОСХЕМА КМ 1801 ВМ2  МИКРОСХЕМА КР 1100 СК2 6КО.348.677 ТУ  МИКРОСХЕМА КР 1113 ПВ1А 6КО.348.636 ТУ  МИКРОСХЕМА КР 11180 ЕН15А АДБК.431420.478 ТУ  МИКРОСХЕМА КР 1180 ЕН5А  МИКРОСХЕМА КР 1180 ЕН5А АДБК.431420.478 ТУ  МИКРОСХЕМА КР 140 УД1408А 6КО.348.095-08 ТУ  МИКРОСХЕМА КР 140 УД708 6КО.348.095 ТУ  МИКРОСХЕМА КР 142 ЕН 6А ВБКП.431422-016 ТУ  МИКРОСХЕМА КР 142 ЕН 6А ВБКП.431422-016 ТУ  МИКРОСХЕМА КР 142 ЕН16 6КО.348.634 ТУ  МИКРОСХЕМА КР 142 ЕН16 6КО.348.634 ТУ	штук штук штук штук штук штук штук штук	9 69 47 4 1 10 2 9 4 16 25 91 40 20 85 48 21 17
444 445 446 447 448 449 450 451 452 453 454 455 456 457 458 460 461 462 463	МИКРОСХЕМА К 561 ЛА8 6KO.348.457-11 ТУ  МИКРОСХЕМА К 561 ЛЕ5 6KO.348.457-05ТУ  МИКРОСХЕМА К 561 ЛП2 6KO.348.457-11 ТУ  МИКРОСХЕМА КА 1835 ИД1 6KO.348.063-02 ТУ  МИКРОСХЕМА КМ 1801 ВМ2  МИКРОСХЕМА КР 1100 СК2 6KO.348.677 ТУ  МИКРОСХЕМА КР 1113 ПВ1А 6KO.348.636 ТУ  МИКРОСХЕМА КР 1118 ЕН15А АДБК.431420.478 ТУ  МИКРОСХЕМА КР 1180 ЕН5А РОВОВНЕННО В В В В В В В В В В В В В В В В В В	штук штук штук штук штук штук штук штук	9 69 47 4 1 10 2 9 4 16 25 91 40 20 85 48 21 17
444 445 446 447 448 449 450 451 452 453 454 455 456 457 458 459 460 461 462 463 464	МИКРОСХЕМА К 561 ЛА8 6KO.348.457-11 ТУ  МИКРОСХЕМА К 561 ЛЕ5 6KO.348.457-05ТУ  МИКРОСХЕМА К 561 ЛП2 6KO.348.457-01 ТУ  МИКРОСХЕМА К 561 ЛП2 6KO.348.457-11 ТУ  МИКРОСХЕМА КА 1835 ИД1 6KO.348.063-02 ТУ  МИКРОСХЕМА КМ 1801 ВМ2  МИКРОСХЕМА КР 1100 СК2 6KO.348.677 ТУ  МИКРОСХЕМА КР 1113 ПВ1А 6KO.348.636 ТУ  МИКРОСХЕМА КР 11180 ЕН15А АДБК.431420.478 ТУ  МИКРОСХЕМА КР 1180 ЕН5А АДБК.431420.478 ТУ  МИКРОСХЕМА КР 1180 ЕН5А АДБК.431420.478 ТУ  МИКРОСХЕМА КР 1180 ЕН5А АДБК.431420.478 ТУ  МИКРОСХЕМА КР 1180 ЕН9А  МИКРОСХЕМА КР 110 УД1408А 6KO.348.095-08 ТУ  МИКРОСХЕМА КР 140 УД1408А 6KO.348.095 ТУ  МИКРОСХЕМА КР 140 УД708 6KO.348.095 ТУ  МИКРОСХЕМА КР 142 ЕН 6А ВБКП.431422-016 ТУ  МИКРОСХЕМА КР 142 ЕН1А 6KO.348.634 ТУ  МИКРОСХЕМА КР 142 ЕН1Б 6KO.348.634 ТУ  МИКРОСХЕМА КР 142 ЕН1Б 6KO.348.425 ТУ  МИКРОСХЕМА КР 142 ЕН5Б 6KO.348.425 ТУ  МИКРОСХЕМА КР 1533 АГЗ 6KO.348.806 ТУ	штук штук штук штук штук штук штук штук	9 69 47 4 1 10 2 9 4 16 25 91 40 20 85 48 21 17 4 6
444 445 446 447 448 449 450 451 452 453 454 455 456 457 458 459 460 461 462 463 464	МИКРОСХЕМА К 561 ЛА8 6КО.348.457-11 ТУ  МИКРОСХЕМА К 561 ЛЕ5 6КО.348.457-05ТУ  МИКРОСХЕМА К 561 ЛП2 6КО.348.457-01 ТУ  МИКРОСХЕМА КА 1835 ИД1 6КО.348.063-02 ТУ  МИКРОСХЕМА КИ 1801 ВМ2  МИКРОСХЕМА КР 1100 СК2 6КО.348.677 ТУ  МИКРОСХЕМА КР 1113 ПВ1А 6КО.348.636 ТУ  МИКРОСХЕМА КР 1118 ВН12  МИКРОСХЕМА КР 1180 ЕН15А АДБК.431420.478 ТУ  МИКРОСХЕМА КР 1180 ЕН5А  МИКРОСХЕМА КР 1180 ЕН5А  МИКРОСХЕМА КР 1180 ЕН5А АДБК.431420.478 ТУ  МИКРОСХЕМА КР 1180 ЕН5А АДБК.431420.478 ТУ  МИКРОСХЕМА КР 140 УД1408А 6КО.348.095-08 ТУ  МИКРОСХЕМА КР 140 УД708 6КО.348.095-04 ТУ  МИКРОСХЕМА КР 142 ЕН 6А ВБКП.431422-016 ТУ  МИКРОСХЕМА КР 142 ЕН1А БКО.348.634 ТУ  МИКРОСХЕМА КР 142 ЕН1Б БКО.348.634 ТУ  МИКРОСХЕМА КР 142 ЕН5Б БКО.348.634 ТУ  МИКРОСХЕМА КР 142 ЕН5Б БКО.348.806 ТУ  МИКРОСХЕМА КР 1533 ЛР3 6КО.348.806 ТУ  МИКРОСХЕМА КР 1533 ЛР4 6КО.348.806 ТУ  МИКРОСХЕМА КР 1533 ЛР4 6КО.348.806 ТУ  МИКРОСХЕМА КР 1533 ЛР4 6КО.348.806 ТУ	штук штук штук штук штук штук штук штук	9 69 47 4 1 10 2 9 4 16 25 91 40 20 85 48 21 17 4 6 28 15
444 445 446 447 448 449 450 451 452 453 454 455 456 457 460 461 462 463 464 465 466	МИКРОСХЕМА К 561 ЛА8 6КО.348.457-11 ТУ  МИКРОСХЕМА К 561 ЛЕ5 6КО.348.457-05ТУ  МИКРОСХЕМА К 561 ЛП2 6КО.348.457-11 ТУ  МИКРОСХЕМА КА 1835 ИД1 6КО.348.063-02 ТУ  МИКРОСХЕМА КМ 1801 ВМ2  МИКРОСХЕМА КР 1100 СК2 6КО.348.677 ТУ  МИКРОСХЕМА КР 1113 ПВ1А 6КО.348.636 ТУ  МИКРОСХЕМА КР 1113 ПВ1А 6КО.348.636 ТУ  МИКРОСХЕМА КР 1180 ЕН12  МИКРОСХЕМА КР 1180 ЕН5А АДБК.431420.478 ТУ  МИКРОСХЕМА КР 1180 ЕН5А  МИКРОСХЕМА КР 1180 ЕН5А АДБК.431420.478 ТУ  МИКРОСХЕМА КР 1180 ЕН5А  МИКРОСХЕМА КР 140 УД1408А 6КО.348.095-08 ТУ  МИКРОСХЕМА КР 140 УД608 6КО.348.095 ТУ  МИКРОСХЕМА КР 140 УД708 6КО.348.095-04 ТУ  МИКРОСХЕМА КР 142 ЕН 6А ВБКП.431422-016 ТУ  МИКРОСХЕМА КР 142 ЕН16 БКО.348.634 ТУ  МИКРОСХЕМА КР 142 ЕН15 БКО.348.634 ТУ  МИКРОСХЕМА КР 142 ЕН5Б 6КО.348.806 ТУ  МИКРОСХЕМА КР 1533 ЛР23 6КО.348.806 ТУ  МИКРОСХЕМА КР 1533 ЛА1 6КО.348.806 ТУ	штук штук штук штук штук штук штук штук	9 69 47 4 1 10 2 9 4 16 25 91 40 20 85 48 21 17 4 6 28 15 33
444 445 446 447 448 449 450 451 452 453 454 455 456 457 460 461 462 463 464 465 466 467	МИКРОСХЕМА К 561 ЛА8 6KO.348.457-11 ТУ МИКРОСХЕМА К 561 ЛЕ5 6KO.348.457-05ТУ МИКРОСХЕМА К 561 ЛП2 6KO.348.457-05ТУ МИКРОСХЕМА КА 1835 ИД1 6KO.348.063-02 ТУ МИКРОСХЕМА КМ 1801 ВМ2 МИКРОСХЕМА КР 1100 СК2 6KO.348.677 ТУ МИКРОСХЕМА КР 1113 ПВ1А 6KO.348.636 ТУ МИКРОСХЕМА КР 1118 ПВ1А 6KO.348.636 ТУ МИКРОСХЕМА КР 1180 ЕН12 МИКРОСХЕМА КР 1180 ЕН5А АДБК.431420.478 ТУ МИКРОСХЕМА КР 110 ЕН5А АДБК.431420.478 ТУ МИКРОСХЕМА КР 140 УД1408А 6KO.348.095-08 ТУ МИКРОСХЕМА КР 140 УД608 6KO.348.095-04 ТУ МИКРОСХЕМА КР 140 УД708 6KO.348.095-04 ТУ МИКРОСХЕМА КР 142 ЕН 6А ВБКП.431422-016 ТУ МИКРОСХЕМА КР 142 ЕН16 6KO.348.634 ТУ МИКРОСХЕМА КР 142 ЕН16 6KO.348.634 ТУ МИКРОСХЕМА КР 142 ЕН5Б 6KO.348.806 ТУ МИКРОСХЕМА КР 1533 АГЗ 6KO.348.806 ТУ МИКРОСХЕМА КР 1533 ЛА1 6KO.348.806 ТУ	штук штук штук штук штук штук штук штук	9 69 47 4 1 10 2 9 4 16 25 91 40 20 85 48 21 17 4 6 28 15 33 6
444 445 446 447 448 449 450 451 452 453 454 455 456 457 458 460 461 462 463 464 465 466 467 468	МИКРОСХЕМА К 561 ЛА8 6КО.348.457-11 ТУ МИКРОСХЕМА К 561 ЛЕ5 6КО.348.457-05ТУ МИКРОСХЕМА К 561 ЛП2 6КО.348.457-01 ТУ МИКРОСХЕМА КА 1835 ИД1 6КО.348.063-02 ТУ МИКРОСХЕМА КМ 1801 ВМ2 МИКРОСХЕМА КР 1100 СК2 6КО.348.677 ТУ МИКРОСХЕМА КР 1113 ПВ1А 6КО.348.636 ТУ МИКРОСХЕМА КР 1118 ВЕН12 МИКРОСХЕМА КР 1180 ЕН15А АДБК.431420.478 ТУ МИКРОСХЕМА КР 1180 ЕН5А МИКРОСХЕМА КР 1180 ЕН5А АДБК.431420.478 ТУ МИКРОСХЕМА КР 1180 ЕН5А АДБК.431420.478 ТУ МИКРОСХЕМА КР 1180 ЕН5А АДБК.431420.478 ТУ МИКРОСХЕМА КР 1180 ЕН5А МИКРОСХЕМА КР 1180 ЕН5А МИКРОСХЕМА КР 140 УД1408А 6КО.348.095-08 ТУ МИКРОСХЕМА КР 140 УД708 6КО.348.095-04 ТУ МИКРОСХЕМА КР 142 ЕН 6А ВБКП.431422-016 ТУ МИКРОСХЕМА КР 142 ЕН1А 6КО.348.634 ТУ МИКРОСХЕМА КР 142 ЕН1Б 6КО.348.634 ТУ МИКРОСХЕМА КР 142 ЕН5Б 6КО.348.806 ТУ МИКРОСХЕМА КР 1533 ЛР23 6КО.348.806 ТУ МИКРОСХЕМА КР 1533 ЛА1 6КО.348.806 ТУ МИКРОСХЕМА КР 1533 ЛА1 6КО.348.806 ТУ МИКРОСХЕМА КР 1533 ЛН1 6КО.348.806 ТУ	штук штук штук штук штук штук штук штук	9 69 47 4 1 10 2 9 4 16 25 91 40 20 85 48 21 17 4 6 28 15 33 6 1
444 445 446 447 448 449 450 451 452 453 454 455 456 457 458 459 460 461 462 463 464 465 466 467 468 469	МИКРОСХЕМА К 561 ЛА8 6КО.348.457-11 ТУ МИКРОСХЕМА К 561 ЛЕ5 6КО.348.457-05ТУ МИКРОСХЕМА К 561 ЛП2 6КО.348.457-05ТУ МИКРОСХЕМА КА 1835 ИД1 6КО.348.063-02 ТУ МИКРОСХЕМА КМ 1801 ВМ2 МИКРОСХЕМА КР 1100 СК2 6КО.348.677 ТУ МИКРОСХЕМА КР 1113 ПВ1А 6КО.348.636 ТУ МИКРОСХЕМА КР 1113 ПВ1А 6КО.348.636 ТУ МИКРОСХЕМА КР 1180 ЕН12 МИКРОСХЕМА КР 1180 ЕН5А АДБК.431420.478 ТУ МИКРОСХЕМА КР 1180 ЕН5А МИКРОСХЕМА КР 140 УД1408А 6КО.348.095-08 ТУ МИКРОСХЕМА КР 140 УД708 6КО.348.095-04 ТУ МИКРОСХЕМА КР 142 ЕН 6А ВБКП.431422-016 ТУ МИКРОСХЕМА КР 142 ЕН1А 6КО.348.634 ТУ МИКРОСХЕМА КР 142 ЕН1Б 6КО.348.634 ТУ МИКРОСХЕМА КР 142 ЕН5Б 6КО.348.806 ТУ МИКРОСХЕМА КР 1533 ЛР23 6КО.348.806 ТУ МИКРОСХЕМА КР 1533 ЛА1 6КО.348.806 ТУ МИКРОСХЕМА КР 1533 ЛА1 6КО.348.806 ТУ МИКРОСХЕМА КР 1533 ЛН 6КО.348.806 ТУ	штук штук штук штук штук штук штук штук	9 69 47 4 1 10 2 9 4 16 25 91 40 20 85 48 21 17 4 6 28 15 33 6 1 39
444 445 446 447 448 449 450 451 452 453 454 455 456 457 458 459 460 461 462 463 464 465 466 467 468 469 470	МИКРОСХЕМА К 561 ЛА8 6КО.348.457-11 ТУ МИКРОСХЕМА К 561 ЛЕ5 6КО.348.457-05ТУ МИКРОСХЕМА К 561 ЛП2 6КО.348.457-11 ТУ МИКРОСХЕМА КА 1835 ИД1 6КО.348.457-11 ТУ МИКРОСХЕМА КМ 1801 ВМ2 МИКРОСХЕМА КМ 1801 ВМ2 МИКРОСХЕМА КР 1100 СК2 6КО.348.677 ТУ МИКРОСХЕМА КР 1113 ПВ1А 6КО.348.636 ТУ МИКРОСХЕМА КР 1113 ПВ1А 6КО.348.636 ТУ МИКРОСХЕМА КР 1180 ЕН15А АДБК.431420.478 ТУ МИКРОСХЕМА КР 1180 ЕН5А МИКРОСХЕМА КР 1180 ЕН5А АДБК.431420.478 ТУ МИКРОСХЕМА КР 1180 ЕН5А МИКРОСХЕМА КР 140 УД1408А 6КО.348.095-08 ТУ МИКРОСХЕМА КР 140 УД708 6КО.348.095 ТУ МИКРОСХЕМА КР 140 РИЗОВ 6КО.348.095-04 ТУ МИКРОСХЕМА КР 142 ЕН 6А ВБКП.431422-016 ТУ МИКРОСХЕМА КР 142 ЕН1Б 6КО.348.634 ТУ МИКРОСХЕМА КР 142 ЕН5Б БКО.348.634 ТУ МИКРОСХЕМА КР 142 ЕН5Б БКО.348.806 ТУ МИКРОСХЕМА КР 1533 ЛА 6КО.348.806 ТУ МИКРОСХЕМА КР 1533 ЛА 16КО.348.806 ТУ МИКРОСХЕМА КР 1534 ЛТ 16КО.348.806 ТУ	штук штук штук штук штук штук штук штук	9 69 47 4 1 10 2 9 4 16 25 91 40 20 85 48 21 17 4 6 28 15 33 6 1 39 59
444 445 446 447 448 449 450 451 452 453 454 455 456 457 460 461 462 463 464 465 466 467 468 469 470 471	МИКРОСХЕМА К 561 ЛА8 6КО.348.457-11 ТУ МИКРОСХЕМА К 561 ЛЕ5 6КО.348.457-05ТУ МИКРОСХЕМА К 561 ЛП2 6КО.348.457-05ТУ МИКРОСХЕМА КА 1835 ИД1 6КО.348.063-02 ТУ МИКРОСХЕМА КМ 1801 ВМ2 МИКРОСХЕМА КМ 1801 ВМ2 МИКРОСХЕМА КР 1100 СК2 6КО.348.677 ТУ МИКРОСХЕМА КР 1113 ПВ1А 6КО.348.636 ТУ МИКРОСХЕМА КР 1118 ВН12 МИКРОСХЕМА КР 1180 ЕН5А МИКРОСХЕМА КР 140 УД1408А 6КО.348.095-08 ТУ МИКРОСХЕМА КР 140 УД708 6КО.348.095 ТУ МИКРОСХЕМА КР 142 ЕН 6А ВБКП.431422-016 ТУ МИКРОСХЕМА КР 142 ЕН1Б 6КО.348.634 ТУ МИКРОСХЕМА КР 142 ЕН1Б 6КО.348.634 ТУ МИКРОСХЕМА КР 142 ЕН55 6КО.348.634 ТУ МИКРОСХЕМА КР 1533 Л15 6КО.348.806 ТУ МИКРОСХЕМА КР 1533 Л16 6КО.348.806 ТУ МИКРОСХЕМА КР 1533 Л11 6КО.348.806 ТУ МИКРОСХЕМА КР 1533 Л11 6КО.348.806 ТУ МИКРОСХЕМА КР 1533 Л11 6КО.348.806 ТУ МИКРОСХЕМА КР 1533 Л16 6КО.348.806 ТУ МИКРОСХЕМА КР 1533 Л16 6КО.348.806 ТУ МИКРОСХЕМА КР 1533 Л11 6КО.348.806 ТУ МИКРОСХЕМА КР 1534 Л11 6КО.348.806 ТУ	штук штук штук штук штук штук штук штук	9 69 47 4 1 10 2 9 4 16 25 91 40 20 85 48 21 17 4 6 28 15 33 6 1 39 59
444 445 446 447 448 449 450 451 452 453 454 455 456 457 458 460 461 462 463 464 465 466 467 468 469 470 471 472	МИКРОСХЕМА К 561 ЛА8 6КО.348.457-11 ТУ  МИКРОСХЕМА К 561 ЛЕ5 6КО.348.457-05ТУ  МИКРОСХЕМА К 561 ЛП2 6КО.348.457-11 ТУ  МИКРОСХЕМА КА 1835 ИД1 6КО.348.063-02 ТУ  МИКРОСХЕМА КМ 1801 ВМ2  МИКРОСХЕМА КР 1100 СК2 6КО.348.677 ТУ  МИКРОСХЕМА КР 1113 ПВ1А 6КО.348.636 ТУ  МИКРОСХЕМА КР 1118 ВН15А АДБК.431420.478 ТУ  МИКРОСХЕМА КР 1180 ЕН15А АДБК.431420.478 ТУ  МИКРОСХЕМА КР 1180 ЕН5А  МИКРОСХЕМА КР 140 УД1408А 6КО.348.095-08 ТУ  МИКРОСХЕМА КР 140 УД708 6КО.348.095 ТУ  МИКРОСХЕМА КР 142 ЕН 6А ВБКП.431422-016 ТУ  МИКРОСХЕМА КР 142 ЕН15 БКО.348.634 ТУ  МИКРОСХЕМА КР 142 ЕН15 БКО.348.634 ТУ  МИКРОСХЕМА КР 142 ЕН15 БКО.348.806 ТУ  МИКРОСХЕМА КР 1533 ЛАГ 6КО.348.806 ТУ  МИКРОСХЕМА КР 1533 ТРС 6КО.348.806 ТУ  МИКРОСХЕМА КР 1533 ТРС 6КО.348.806 ТУ  МИКРОСХЕМА КР 1534 ЛГС 6КО.348.806 ТУ  МИКРОСХЕМА КР 1535 ТРС 6КО.348.806 ТУ  МИКРОСХЕМА КР 1534 ЛГС 6КО.348.806 ТУ  МИКРОСХЕМА КР 1534 ЛГС 6КО.348.806 ТУ  МИКРОСХЕМА КР 1535 ТРС 6КО.348.806 ТУ  МИКРОСХЕМА КР 1534 ЛГС 6КО.348.806 ТУ  МИКРОСХЕМА КР 1534 ИД14 ТУ РБ 14531714.006-03-95  МИКРОСХЕМА КР 1554 ИД14 ТУ РБ 14531714.006-03-97	штук штук штук штук штук штук штук штук	9 69 47 4 1 10 2 9 4 16 25 91 40 20 85 48 21 17 4 6 28 15 33 6 1 39 59 4 23
444 445 446 447 448 449 450 451 452 453 454 455 456 457 458 460 461 462 463 464 465 466 467 468 469 470 471 472 473	МИКРОСХЕМА К 561 ЛА8 6KO.348.457-11 ТУ МИКРОСХЕМА К 561 ЛЕ5 6KO.348.457-05ТУ МИКРОСХЕМА К 561 ЛЕ5 6KO.348.457-05ТУ МИКРОСХЕМА К 1835 ИД1 6KO.348.063-02 ТУ МИКРОСХЕМА КМ 1801 ВМ2 МИКРОСХЕМА КР 1100 СК2 6KO.348.677 ТУ МИКРОСХЕМА КР 1113 ПВ1А 6KO.348.636 ТУ МИКРОСХЕМА КР 1113 ПВ1А 6KO.348.636 ТУ МИКРОСХЕМА КР 1180 ЕН15А АДБК.431420.478 ТУ МИКРОСХЕМА КР 1180 ЕН5А МИКРОСХЕМА КР 1180 ЕН5А АДБК.431420.478 ТУ МИКРОСХЕМА КР 1180 ЕН5А МИКРОСХЕМА КР 1180 ЕН5А МИКРОСХЕМА КР 1180 ЕН9А МИКРОСХЕМА КР 140 УД1408А 6KO.348.095-08 ТУ МИКРОСХЕМА КР 140 УД708 6KO.348.095-04 ТУ МИКРОСХЕМА КР 140 УД708 6KO.348.095-04 ТУ МИКРОСХЕМА КР 142 ЕН 6A ВБКП.431422-016 ТУ МИКРОСХЕМА КР 142 ЕН 6A ВБКП.431422-016 ТУ МИКРОСХЕМА КР 142 ЕН1Б 6KO.348.634 ТУ МИКРОСХЕМА КР 142 ЕН1Б 6KO.348.634 ТУ МИКРОСХЕМА КР 1533 ЛГ3 6KO.348.806 ТУ МИКРОСХЕМА КР 1533 ЛР3 6KO.348.806 ТУ МИКРОСХЕМА КР 1533 ЛР4 6KO.348.806 ТУ МИКРОСХЕМА КР 1533 ТМ2 6KO.348.806 ТУ МИКРОСХЕМА КР 1533 ТМ2 6KO.348.806 ТУ МИКРОСХЕМА КР 1533 ЛР4 6KO.348.806 ТУ МИКРОСХЕМА КР 1533 ТМ2 6KO.348.806 ТУ МИКРОСХЕМА КР 1533 ТМ2 6KO.348.806 ТУ МИКРОСХЕМА КР 1533 ТМ2 6KO.348.806 ТУ МИКРОСХЕМА КР 1534 ИД14 ТУ РБ 14531714.006-03-95 МИКРОСХЕМА КР 1554 ИД14 ТУ РБ 14531714.006-03-95 МИКРОСХЕМА КР 1554 ИД14 ТУ РБ 14531714.006-03-95 МИКРОСХЕМА КР 1554 ИЕ10 ТУ РБ 14531714.006-03-95	штук штук штук штук штук штук штук штук	9 69 47 4 1 10 2 9 4 16 25 91 40 20 85 48 21 17 4 6 28 15 33 6 1 39 59 4 23 16
444 445 446 447 448 449 450 451 452 453 454 455 456 457 458 460 461 462 463 464 465 466 467 468 469 470 471 472 473	МИКРОСХЕМА К 561 ЛА8 6КО.348.457-11 ТУ  МИКРОСХЕМА К 561 ЛЕ5 6КО.348.457-05ТУ  МИКРОСХЕМА К 561 ЛП2 6КО.348.457-11 ТУ  МИКРОСХЕМА КА 1835 ИД1 6КО.348.063-02 ТУ  МИКРОСХЕМА КМ 1801 ВМ2  МИКРОСХЕМА КР 1100 СК2 6КО.348.677 ТУ  МИКРОСХЕМА КР 1113 ПВ1А 6КО.348.636 ТУ  МИКРОСХЕМА КР 1118 ВН15А АДБК.431420.478 ТУ  МИКРОСХЕМА КР 1180 ЕН15А АДБК.431420.478 ТУ  МИКРОСХЕМА КР 1180 ЕН5А  МИКРОСХЕМА КР 140 УД1408А 6КО.348.095-08 ТУ  МИКРОСХЕМА КР 140 УД708 6КО.348.095 ТУ  МИКРОСХЕМА КР 142 ЕН 6А ВБКП.431422-016 ТУ  МИКРОСХЕМА КР 142 ЕН15 БКО.348.634 ТУ  МИКРОСХЕМА КР 142 ЕН15 БКО.348.634 ТУ  МИКРОСХЕМА КР 142 ЕН15 БКО.348.806 ТУ  МИКРОСХЕМА КР 1533 ЛАГ 6КО.348.806 ТУ  МИКРОСХЕМА КР 1533 ТРС 6КО.348.806 ТУ  МИКРОСХЕМА КР 1533 ТРС 6КО.348.806 ТУ  МИКРОСХЕМА КР 1534 ЛГС 6КО.348.806 ТУ  МИКРОСХЕМА КР 1535 ТРС 6КО.348.806 ТУ  МИКРОСХЕМА КР 1534 ЛГС 6КО.348.806 ТУ  МИКРОСХЕМА КР 1534 ЛГС 6КО.348.806 ТУ  МИКРОСХЕМА КР 1535 ТРС 6КО.348.806 ТУ  МИКРОСХЕМА КР 1534 ЛГС 6КО.348.806 ТУ  МИКРОСХЕМА КР 1534 ИД14 ТУ РБ 14531714.006-03-95  МИКРОСХЕМА КР 1554 ИД14 ТУ РБ 14531714.006-03-97	штук штук штук штук штук штук штук штук	9 69 47 4 1 10 2 9 4 16 25 91 40 20 85 48 21 17 4 6 28 15 33 6 1 39 59 4 23

	[	1	
	МИКРОСХЕМА КР 1554 КП12 ТУ РБ 14531714.006-05-97	штук	23
	МИКРОСХЕМА КР 1554 КП15 ТУ РБ 14513714.006-10-97	штук	10
	МИКРОСХЕМА КР 1554 ЛА1 ТУ РБ 14531714.006-04-97	штук	5
	МИКРОСхЕМА КР 1554 ЛА4 ТУ РБ 14531714.006-06-97	штук	23
_	МИКРОСХЕМА КР 1554 ЛИ1 ТУ РБ 14513714.006-01-95	штук	23
480	МИКРОСХЕМА КР 1554 ЛН1 (IN74AC04N) ТУ РБ 14513 714.006-01-95	штук	23
481	МИКРОСХЕМА КР 1554 ЛП5 ТУ РБ 14513714.006-04-97	штук	32
482	МИКРОСХЕМА КР 1554 ЛП8 ТУ РБ 14513714.006-06-97	штук	97
483	МИКРОСХЕМА КР 1554 ТВ9 ТУ РБ 14513714.006-05-97	штук	20
484	МИКРОСХЕМА КР 1554 ТЛ2 АДБК.431 200.005-14 ТУ	штук	15
485	МИКРОСХЕМА КР 1554 ТЛЗ ТУ РБ 14513714.006-07-97	штук	16
486	МИКРОСХЕМА КР 1561 АГ1 бКО.348.794 ТУ	штук	5
487	МИКРОСХЕМА КР 1561 ЛА7 ТУ РБ 14513714.005-01-95	штук	36
488	МИКРОСХЕМА КР 159 НТ1Б	штук	20
	МИКРОСХЕМА КР 537 РУ10 бКО.348.532 ТУ	штук	19
	МИКРОСХЕМА КР 537 РУ17(GM76C256 CLL-70)	штук	34
	МИКРОСХЕМА КР 559 ИП19 6КО.348577-21 ТУ	штук	14
_	МИКРОСХЕМА КР 559 ИП20 6КО.348.577-21 ТУ/02		7
_	MVKPOCXEMA KP 572 TB2 6KO.348.432 TV	штук	16
		штук	
	MUKPOCXEMA KP 572 TB3A	штук	50
	M/KPOCXEMA KP 588 BA1 6KO.348.573 TY	штук	50
	M/KPOCXEMA KP 588 BF2 6KO.348.573-12TV	штук	8
	МИКРОСХЕМА КР 588 ВТ1 6КО.348.573 ТУ	штук	9
	МИКРОСХЕМА КР 590 КНЗ 6КО.348.209 ТУ	штук	26
	МИКРОСХЕМА КР 590 КН4 бКО.348.209 ТУ	штук	22
500	МИКРОТУМБЛЕР МТЗ АГО.360.207 ТУ	штук	1
501	МОДУЛЬ ВВОДА ТЕМПЕРАТУРЫ	штук	1
502	МОДУЛЬ ТИРИСТОРНЫЙ МТТ160-8	штук	2
503	МОСТ ВЫПРЯМИТЕЛЬНЫЙ КЦ 402 А аАО.336.102 ТУ	штук	9
504	МОСТ ВЫПРЯМИТЕЛЬНЫЙ КЦ 405 В УФО.336.006 ТУ	штук	2
505	МОСТ ВЫПРЯМИТЕЛЬНЫЙ КЦ 405 Д	штук	337
506	МОСТ ВЫПРЯМИТЕЛЬНЫЙ КЦ 410 А	штук	8
507	НАБОР РЕЗИСТОРОВ HP1-4-9M-1 кОм+-10% ОЖО.467.404 ТУ	штук	17
508	НАБОР РЕЗИСТОРОВ HP1-4-9M-10 кОм+-5% ОЖО.467.404 ТУ	штук	25
509	НАБОР РЕЗИСТОРОВ HP1-4-9M-100 кОм+-5% ОЖО.467.404 ТУ	штук	141
510	HA5OP PE3/CTOPOB HP1-4-9M-100 Om+-5% OXO.467.404 TV	штук	4
511	НАБОР РЕЗИСТОРОВ HP1-4-9M-2.2 кОм+- 5% ОЖО.467.404 ТУ	штук	5
	НАБОР РЕЗИСТОРОВ НР1-4-9М-33О Ом-5% ОЖО.467.404 ТУ	штук	180
	НАБОР РЕЗИСТОРОВ НР1-4-9М-4.7 кОм+-10% ОЖО.467.404 ТУ	штук	5
	НАБОР РЕЗИСТОРОВ НР1-4-9М-47 кОм+-10% ОЖО.467.404 ТУ	штук	14
	НАБОР РЕЗИСТОРОВ НР1-4-9M-5.6 кОм+-5% ОЖО.467.404 ТУ	штук	10
	НАБОР РЕЗИСТОРОВ НР1-4-9M-820 Ом+-10% ОЖО.467.404 ТУ	штук	8
	ОПТРОН АОД 101 Б аАО.336.070 ТУ	ļ	196
		штук	
	ОПТРОН АОД 130 А	штук	15
	ОПТРОН АОТ 110 A aAO.336.260 ТУ	штук	19
	ОПТРОН АОТ 110 В аАО.336.260 ТУ	штук	50
521			
	ПАНЕЛЬ УПРАВЛЕНИЯ 14-99.10.03.00.000 (АЭМС-1)	штук	2
522	ПАНЕЛЬ УПРАВЛЕНИЯ ЮЖМК.422412.135	штук	2
522 523	ПАНЕЛЬ УПРАВЛЕНИЯ ЮЖМК.422412.135 ПЕРЕКЛЮЧАТЕЛЬ S25JU1103A4R	штук штук	2 4
522 523 524	ПАНЕЛЬ УПРАВЛЕНИЯ ЮЖМК.422412.135 ПЕРЕКЛЮЧАТЕЛЬ S25JU1103A4R ПЕРЕКЛЮЧАТЕЛЬ A63M-Y3-380/10A TY 16-522.110-74	штук штук штук	2 4 2
522 523 524 525	ПАНЕЛЬ УПРАВЛЕНИЯ ЮЖМК.422412.135 ПЕРЕКЛЮЧАТЕЛЬ S25JU1103A4R ПЕРЕКЛЮЧАТЕЛЬ A63M-У3-380/10A ТУ 16-522.110-74 ПЕРЕКЛЮЧАТЕЛЬ AБ3M-У3-380/20A ТУ 6-522.110-74	штук штук	2 4 2 2
522 523 524 525	ПАНЕЛЬ УПРАВЛЕНИЯ ЮЖМК.422412.135 ПЕРЕКЛЮЧАТЕЛЬ S25JU1103A4R ПЕРЕКЛЮЧАТЕЛЬ A63M-Y3-380/10A TY 16-522.110-74	штук штук штук	2 4 2
522 523 524 525 526	ПАНЕЛЬ УПРАВЛЕНИЯ ЮЖМК.422412.135 ПЕРЕКЛЮЧАТЕЛЬ S25JU1103A4R ПЕРЕКЛЮЧАТЕЛЬ A63M-У3-380/10A ТУ 16-522.110-74 ПЕРЕКЛЮЧАТЕЛЬ AБ3M-У3-380/20A ТУ 6-522.110-74	штук штук штук штук	2 4 2 2
522 523 524 525 526 527	ПАНЕЛЬ УПРАВЛЕНИЯ ЮЖМК.422412.135 ПЕРЕКЛЮЧАТЕЛЬ S25JU1103A4R ПЕРЕКЛЮЧАТЕЛЬ A63M-У3-380/10A ТУ 16-522.110-74 ПЕРЕКЛЮЧАТЕЛЬ AБ3M-У3-380/20A ТУ 6-522.110-74 ПЕРЕКЛЮЧАТЕЛЬ ВДМ1-4 АГО.360.039 ТУ	штук штук штук штук штук	2 4 2 2 2 29
522 523 524 525 526 527 528	ПАНЕЛЬ УПРАВЛЕНИЯ ЮЖМК.422412.135 ПЕРЕКЛЮЧАТЕЛЬ S25JU1103A4R ПЕРЕКЛЮЧАТЕЛЬ A63M-У3-380/10A TY 16-522.110-74 ПЕРЕКЛЮЧАТЕЛЬ AБ3M-У3-380/20A TY 6-522.110-74 ПЕРЕКЛЮЧАТЕЛЬ ВДМ1-4 АГО.360.039 ТУ ПЕРЕКЛЮЧАТЕЛЬ ВДМ1-6 АГО.360.039 ТУ	штук штук штук штук штук штук	2 4 2 2 29 104
522 523 524 525 526 527 528 529	ПАНЕЛЬ УПРАВЛЕНИЯ ЮЖМК.422412.135 ПЕРЕКЛЮЧАТЕЛЬ S25JU1103A4R ПЕРЕКЛЮЧАТЕЛЬ A63M-У3-380/10A TY 16-522.110-74 ПЕРЕКЛЮЧАТЕЛЬ AБ3M-У3-380/20A TY 6-522.110-74 ПЕРЕКЛЮЧАТЕЛЬ ВДМ1-4 АГО.360.039 ТУ ПЕРЕКЛЮЧАТЕЛЬ ВДМ1-6 АГО.360.039 ТУ ПЕРЕКЛЮЧАТЕЛЬ ВДМ1-8 АГО.360.039 ТУ	штук штук штук штук штук штук штук	2 4 2 2 29 104 86
522 523 524 525 526 527 528 529	ПАНЕЛЬ УПРАВЛЕНИЯ ЮЖМК.422412.135 ПЕРЕКЛЮЧАТЕЛЬ S25JU1103A4R ПЕРЕКЛЮЧАТЕЛЬ A63M-У3-380/10A TУ 16-522.110-74 ПЕРЕКЛЮЧАТЕЛЬ AБ3M-У3-380/20A TУ 6-522.110-74 ПЕРЕКЛЮЧАТЕЛЬ BДМ1-4 AГО.360.039 ТУ ПЕРЕКЛЮЧАТЕЛЬ ВДМ1-6 AГО.360.039 ТУ ПЕРЕКЛЮЧАТЕЛЬ ВДМ1-8 AГО.360.039 ТУ ПЕРЕКЛЮЧАТЕЛЬ ВДМ1-8 AГО.360.039 ТУ	штук штук штук штук штук штук штук	2 4 2 2 29 104 86 6
522 523 524 525 526 527 528 529 530	ПАНЕЛЬ УПРАВЛЕНИЯ ЮЖМК.422412.135 ПЕРЕКЛЮЧАТЕЛЬ S25JU1103A4R ПЕРЕКЛЮЧАТЕЛЬ A63M-Y3-380/10A TY 16-522.110-74 ПЕРЕКЛЮЧАТЕЛЬ A63M-Y3-380/20A TY 6-522.110-74 ПЕРЕКЛЮЧАТЕЛЬ BДМ1-4 AГО.360.039 TУ ПЕРЕКЛЮЧАТЕЛЬ ВДМ1-6 AГО.360.039 TУ ПЕРЕКЛЮЧАТЕЛЬ ВДМ1-8 AГО.360.039 TУ ПЕРЕКЛЮЧАТЕЛЬ ВДМ1-8 AГО.360.039 ТУ ПЕРЕКЛЮЧАТЕЛЬ К3-1П ПЕРЕКЛЮЧАТЕЛЬ ПГ2-1-6П1Н ОЮО.360.068 ТУ	штук штук штук штук штук штук штук штук	2 4 2 2 29 104 86 6 142
522 523 524 525 526 527 528 529 530 531	ПАНЕЛЬ УПРАВЛЕНИЯ ЮЖМК.422412.135 ПЕРЕКЛЮЧАТЕЛЬ S25JU1103A4R ПЕРЕКЛЮЧАТЕЛЬ A63M-У3-380/10A TY 16-522.110-74 ПЕРЕКЛЮЧАТЕЛЬ AБ3M-У3-380/20A TY 6-522.110-74 ПЕРЕКЛЮЧАТЕЛЬ ВДМ1-4 АГО.360.039 ТУ ПЕРЕКЛЮЧАТЕЛЬ ВДМ1-6 АГО.360.039 ТУ ПЕРЕКЛЮЧАТЕЛЬ ВДМ1-8 АГО.360.039 ТУ ПЕРЕКЛЮЧАТЕЛЬ ВДМ1-8 АГО.360.039 ТУ ПЕРЕКЛЮЧАТЕЛЬ К3-1П ПЕРЕКЛЮЧАТЕЛЬ ПГ2-1-6П1H ОЮО.360.068 ТУ ПЕРЕКЛЮЧАТЕЛЬ ПГ2-14-4П6HK ОЖО.360.068 ПЕРЕКЛЮЧАТЕЛЬ ПДМ1-1М ОЖО.360.009 ТУ	штук штук штук штук штук штук штук штук	2 4 2 2 29 104 86 6 142 132 86
522 523 524 525 526 527 528 529 530 531 532 533	ПАНЕЛЬ УПРАВЛЕНИЯ ЮЖМК.422412.135 ПЕРЕКЛЮЧАТЕЛЬ S25JU1103A4R ПЕРЕКЛЮЧАТЕЛЬ A63M-У3-380/10A TY 16-522.110-74 ПЕРЕКЛЮЧАТЕЛЬ AБ3M-У3-380/20A TY 6-522.110-74 ПЕРЕКЛЮЧАТЕЛЬ ВДМ1-4 АГО.360.039 ТУ ПЕРЕКЛЮЧАТЕЛЬ ВДМ1-6 АГО.360.039 ТУ ПЕРЕКЛЮЧАТЕЛЬ ВДМ1-8 АГО.360.039 ТУ ПЕРЕКЛЮЧАТЕЛЬ ВДМ1-8 АГО.360.039 ТУ ПЕРЕКЛЮЧАТЕЛЬ К3-1П ПЕРЕКЛЮЧАТЕЛЬ ПГ2-1-6П1H ОЮО.360.068 ТУ ПЕРЕКЛЮЧАТЕЛЬ ПГ2-14-4П6HK ОЖО.360.068 ПЕРЕКЛЮЧАТЕЛЬ ПДМ1-1М ОЖО.360.009 ТУ ПЕРЕКЛЮЧАТЕЛЬ ПКМ-16 60.360.006 ТУ	штук штук штук штук штук штук штук штук	2 4 2 2 29 104 86 6 142 132 86 82
522 523 524 525 526 527 528 529 530 531 532 533 534	ПАНЕЛЬ УПРАВЛЕНИЯ ЮЖМК.422412.135 ПЕРЕКЛЮЧАТЕЛЬ S25JU1103A4R ПЕРЕКЛЮЧАТЕЛЬ A63M-У3-380/10A TУ 16-522.110-74 ПЕРЕКЛЮЧАТЕЛЬ AБ3M-У3-380/20A TУ 6-522.110-74 ПЕРЕКЛЮЧАТЕЛЬ ВДМ1-4 АГО.360.039 ТУ ПЕРЕКЛЮЧАТЕЛЬ ВДМ1-6 АГО.360.039 ТУ ПЕРЕКЛЮЧАТЕЛЬ ВДМ1-8 АГО.360.039 ТУ ПЕРЕКЛЮЧАТЕЛЬ ВДМ1-8 АГО.360.039 ТУ ПЕРЕКЛЮЧАТЕЛЬ К3-1П ПЕРЕКЛЮЧАТЕЛЬ ПГ2-1-6П1H ОЮО.360.068 ТУ ПЕРЕКЛЮЧАТЕЛЬ ПГ2-14-4П6HK ОЖО.360.068 ПЕРЕКЛЮЧАТЕЛЬ ПДМ1-1М ОЖО.360.009 ТУ ПЕРЕКЛЮЧАТЕЛЬ ПКМ-16 60.360.006 ТУ ПЕРЕКЛЮЧАТЕЛЬ ПКМ-16 60.360.006 ТУ	штук штук штук штук штук штук штук штук	2 4 2 2 29 104 86 6 142 132 86 82
522 523 524 525 526 527 528 529 530 531 532 533 534 535	ПАНЕЛЬ УПРАВЛЕНИЯ ЮЖМК.422412.135 ПЕРЕКЛЮЧАТЕЛЬ S25JU1103A4R ПЕРЕКЛЮЧАТЕЛЬ A63M-Y3-380/10A TY 16-522.110-74 ПЕРЕКЛЮЧАТЕЛЬ AБ3M-Y3-380/20A TY 6-522.110-74 ПЕРЕКЛЮЧАТЕЛЬ ВДМ1-4 АГО.360.039 ТУ ПЕРЕКЛЮЧАТЕЛЬ ВДМ1-6 АГО.360.039 ТУ ПЕРЕКЛЮЧАТЕЛЬ ВДМ1-8 АГО.360.039 ТУ ПЕРЕКЛЮЧАТЕЛЬ КЗ-1П ПЕРЕКЛЮЧАТЕЛЬ ПГ2-1-6П1Н ОЮО.360.068 ТУ ПЕРЕКЛЮЧАТЕЛЬ ПГ2-14-4П6НК ОЖО.360.068 ПЕРЕКЛЮЧАТЕЛЬ ПДМ1-1М ОЖО.360.009 ТУ ПЕРЕКЛЮЧАТЕЛЬ ПКМ-16 60.360.006 ТУ ПЕРЕКЛЮЧАТЕЛЬ ПКМ-16 150-1 ПЕРЕКЛЮЧАТЕЛЬ ПКН 41-1-2	штук штук штук штук штук штук штук штук	2 4 2 2 29 104 86 6 142 132 86 82 14
522 523 524 525 526 527 528 529 530 531 532 533 534 535 536	ПАНЕЛЬ УПРАВЛЕНИЯ ЮЖМК.422412.135 ПЕРЕКЛЮЧАТЕЛЬ S25JU1103A4R ПЕРЕКЛЮЧАТЕЛЬ A63M-Y3-380/10A TY 16-522.110-74 ПЕРЕКЛЮЧАТЕЛЬ AБ3M-Y3-380/20A TY 6-522.110-74 ПЕРЕКЛЮЧАТЕЛЬ BДМ1-4 AГО.360.039 TУ ПЕРЕКЛЮЧАТЕЛЬ ВДМ1-6 AГО.360.039 ТУ ПЕРЕКЛЮЧАТЕЛЬ ВДМ1-8 AГО.360.039 ТУ ПЕРЕКЛЮЧАТЕЛЬ КЗ-1П ПЕРЕКЛЮЧАТЕЛЬ КЗ-1П ПЕРЕКЛЮЧАТЕЛЬ ПГ2-1-6П1H ОЮО.360.068 ТУ ПЕРЕКЛЮЧАТЕЛЬ ПГ2-14-4П6HK ОЖО.360.068 ПЕРЕКЛЮЧАТЕЛЬ ПДМ1-1М ОЖО.360.009 ТУ ПЕРЕКЛЮЧАТЕЛЬ ПКМ-16 60.360.006 ТУ ПЕРЕКЛЮЧАТЕЛЬ ПКМ-150-1 ПЕРЕКЛЮЧАТЕЛЬ ПКН 41-1-2 ПЕРЕКЛЮЧАТЕЛЬ ПКН 6-1 АГО.360.306 ТУ	штук штук штук штук штук штук штук штук	2 4 2 2 29 104 86 6 142 132 86 82 14 52
522 523 524 525 526 527 528 529 530 531 532 533 534 535 536 537	ПАНЕЛЬ УПРАВЛЕНИЯ ЮЖМК.422412.135 ПЕРЕКЛЮЧАТЕЛЬ S25JU1103A4R ПЕРЕКЛЮЧАТЕЛЬ A63M-Y3-380/10A TY 16-522.110-74 ПЕРЕКЛЮЧАТЕЛЬ AБ3M-Y3-380/20A TY 6-522.110-74 ПЕРЕКЛЮЧАТЕЛЬ ВДМ1-4 АГО.360.039 ТУ ПЕРЕКЛЮЧАТЕЛЬ ВДМ1-6 АГО.360.039 ТУ ПЕРЕКЛЮЧАТЕЛЬ ВДМ1-8 АГО.360.039 ТУ ПЕРЕКЛЮЧАТЕЛЬ КЗ-1П ПЕРЕКЛЮЧАТЕЛЬ ПГ2-1-6П1Н ОЮО.360.068 ТУ ПЕРЕКЛЮЧАТЕЛЬ ПГ2-14-4П6НК ОЖО.360.068 ПЕРЕКЛЮЧАТЕЛЬ ПДМ1-1М ОЖО.360.009 ТУ ПЕРЕКЛЮЧАТЕЛЬ ПКМ-16 60.360.006 ТУ ПЕРЕКЛЮЧАТЕЛЬ ПКМ-16 150-1 ПЕРЕКЛЮЧАТЕЛЬ ПКН 41-1-2	штук штук штук штук штук штук штук штук	2 4 2 2 29 104 86 6 142 132 86 82 14

		•	
	ПЛАСТИНА КОНЦЕВАЯ АРТ. 264-368 серая	штук	41
540	ПЛАТА 11-02.6.06.01.001 (БКСП-2)	штук	3
541	ПЛАТА 11-02.6.06.02.001 (БКСП-2)	штук	4
542	ПЛАТА 11-05.3.10.03.100	штук	1
543	ПЛАТА 11-06.6.01.02.001 (ИКГ)	штук	4
544	ПЛАТА 11-06.6.01.03.001 (ИКГ)	штук	4
	ПЛАТА 11-99.2.1.02.04.001 УНБ-50	штук	2
	ПЛАТА 11-99.2.1.02.05.001 УНБ-50	штук	7
	ПЛАТА 14-01.3.01.03.101 (ДОЗОР)	штук	16
	ПЛАТА 14-02.02.1.01.01.001 (ИПИТ-3 ГЕН.)	·	10
	, , ,	штук	
	ПЛАТА 14-02.02.1.01.07.001 (ИПИТ-3 ГЕН.)	штук	9
	ПЛАТА 14-02.02.1.02.01.001 (ИПИТ-3 ПРИЕМН.)	штук	1
	ПЛАТА 14-02.02.1.03.02.001 (ИПИТ-3 АНТ.УСТР.)	штук	9
	ПЛАТА 14-04.3.04.01.001 (ЭСКОРТ-3)	штук	26
553	ПЛАТА 14-04.3.05.01.001 (ЭСКОРТ-3)	штук	1
554	ПЛАТА 14-04.3.11.01.001 (ЭСКОРТ-3)	штук	45
555	ПЛАТА 14-05.7.01.001 (БПС)	штук	9
556	ПЛАТА 14-05.7.01.111 (БПС)	штук	10
557	ПЛАТА 14-06.3.01.101М СГП-2	штук	3
558	ПЛАТА 14-06.3.01.301М СГП-2	штук	1
	ПЛАТА 14-06.4.01.001 С ДАТЧИКОМ ECO SURE-2E	штук	3
	ПЛАТА 14-07.7.01.001 (Доминатор)	штук	1
	ПЛАТА 14-08.11.01.001 (ИПИТ-3К) ГЕНЕРАТОР	штук	4
	, ,	-	
	ПЛАТА 14-08.11.02.01.001 (ИПИТ-3К) ПРИЕМ УСТР.	штук	1
	ПЛАТА 14-08.11.03.02.001 (ИПИТ-3К) АНТЕНН.УСТР.	штук	5
	ПЛАТА 14-08.2.01.01.001(СГП-3)	штук	2
	ПЛАТА 14-08.2.01.101 (СГП-3)	штук	1
566	ПЛАТА 14-08.2.01.201 (СГП-3)	штук	3
567	ПЛАТА 14-08.4.01.02.001 (СКЗ)	штук	1
568	ПЛАТА 14-11.4.00.001 ИГ-15	штук	2
569	ПЛАТА 14-11.5.02.001 (БЫТОВОЙ СЧЕТЧИК)	штук	3
570	ПЛАТА 14-11.6.01.01.001 (ИПИТ-4) ГЕНЕРАТОР	штук	2
571	ПЛАТА 14-12.3.00.101 (ТЯГОМЕР)	штук	1
	ПЛАТА 14-90.3.01.12.801 (ИГ-5 )	штук	17
	ПЛАТА 14-91.2.03.02.101 (ИГ-6)	штук	15
	ПЛАТА 14-91.2.04.00.001 (ИГ-6)	штук	28
	ПЛАТА 14-92.2.02.03.001 (ОО-3)	штук	23
	ПЛАТА 14-95.4.02.00.301 (АЛАРМ-М БД)	-	31
	, , , , , , , , , , , , , , , , , , , ,	штук	
	ПЛАТА 14-96.4.01.03.001 (АРГУС-2)	штук	20
	ПЛАТА 14-96.4.01.04.001 (АРГУС-2)	штук	13
	ПЛАТА 14-97.8.00.211 (ИГ-7)	штук	44
580	ПЛАТА 14-97.8.00.301 (ИГ-7)	штук	13
581	ПЛАТА 14-98.8.10.101 (КПП)	штук	32
582	ПЛАТА 14-99.10.02.00.101	штук	30
583	ПЛАТА 14-99.10.02.00.101 (АЭМС-1)	штук	21
584	ПЛАТА 14-99.10.04.00.001 (АЭМС-1)	штук	1
585	ПЛАТА 17-11.7.20.02.101	штук	2
586		штук	2
	ПЛАТА 17-11.7.20.03.101	штук	2
	ПЛАТА ИВНТ.758714.006	штук	2
		·	8
	HTOBYTMTETIB HZ/0B ALIMZ 900 005	HITVK	
500	ПОБУДИТЕЛЬ П2/6В АПИ2.960.005 ПРЕПОХРАНИТЕЛЬ ME-R020	штук	
	ПРЕДОХРАНИТЕЛЬ MF-R020	штук	1
591	ПРЕДОХРАНИТЕЛЬ MF-R020 ПРЕДОХРАНИТЕЛЬ MF-R030	штук штук	1 10
591 592	ПРЕДОХРАНИТЕЛЬ MF-R020 ПРЕДОХРАНИТЕЛЬ MF-R030 ПРЕДОХРАНИТЕЛЬ MF-R040	штук штук штук	1 10 22
591 592 593	ПРЕДОХРАНИТЕЛЬ MF-R020 ПРЕДОХРАНИТЕЛЬ MF-R030 ПРЕДОХРАНИТЕЛЬ MF-R040 ПРЕДОХРАНИТЕЛЬ MF-R050-0-99	штук штук штук штук	1 10 22 4
591 592 593 594	ПРЕДОХРАНИТЕЛЬ MF-R020 ПРЕДОХРАНИТЕЛЬ MF-R030 ПРЕДОХРАНИТЕЛЬ MF-R040 ПРЕДОХРАНИТЕЛЬ MF-R050-0-99 ПРЕДОХРАНИТЕЛЬ MF-R065	штук штук штук штук штук	1 10 22 4 10
591 592 593 594 595	ПРЕДОХРАНИТЕЛЬ MF-R020 ПРЕДОХРАНИТЕЛЬ MF-R030 ПРЕДОХРАНИТЕЛЬ MF-R040 ПРЕДОХРАНИТЕЛЬ MF-R050-0-99 ПРЕДОХРАНИТЕЛЬ MF-R065 ПРЕДОХРАНИТЕЛЬ MF-R090	штук штук штук штук	1 10 22 4 10
591 592 593 594 595	ПРЕДОХРАНИТЕЛЬ MF-R020 ПРЕДОХРАНИТЕЛЬ MF-R030 ПРЕДОХРАНИТЕЛЬ MF-R040 ПРЕДОХРАНИТЕЛЬ MF-R050-0-99 ПРЕДОХРАНИТЕЛЬ MF-R065	штук штук штук штук штук	1 10 22 4 10
591 592 593 594 595 596	ПРЕДОХРАНИТЕЛЬ MF-R020 ПРЕДОХРАНИТЕЛЬ MF-R030 ПРЕДОХРАНИТЕЛЬ MF-R040 ПРЕДОХРАНИТЕЛЬ MF-R050-0-99 ПРЕДОХРАНИТЕЛЬ MF-R065 ПРЕДОХРАНИТЕЛЬ MF-R090	штук штук штук штук штук штук	1 10 22 4 10
591 592 593 594 595 596	ПРЕДОХРАНИТЕЛЬ MF-R020 ПРЕДОХРАНИТЕЛЬ MF-R030 ПРЕДОХРАНИТЕЛЬ MF-R040 ПРЕДОХРАНИТЕЛЬ MF-R050-0-99 ПРЕДОХРАНИТЕЛЬ MF-R065 ПРЕДОХРАНИТЕЛЬ MF-R090 ПРЕДОХРАНИТЕЛЬ BП2Б-6,3A OЮО.480.003 ТУ	штук штук штук штук штук штук штук	1 10 22 4 10 10 24
591 592 593 594 595 596 597 598	ПРЕДОХРАНИТЕЛЬ MF-R020 ПРЕДОХРАНИТЕЛЬ MF-R030 ПРЕДОХРАНИТЕЛЬ MF-R040 ПРЕДОХРАНИТЕЛЬ MF-R050-0-99 ПРЕДОХРАНИТЕЛЬ MF-R065 ПРЕДОХРАНИТЕЛЬ MF-R090 ПРЕДОХРАНИТЕЛЬ BП2Б-6,3A OЮО.480.003 ТУ ПРЕДОХРАНИТЕЛЬ ПМ20-0,15A	штук штук штук штук штук штук штук	1 10 22 4 10 10 24 74
591 592 593 594 595 596 597 598	ПРЕДОХРАНИТЕЛЬ MF-R020 ПРЕДОХРАНИТЕЛЬ MF-R030 ПРЕДОХРАНИТЕЛЬ MF-R040 ПРЕДОХРАНИТЕЛЬ MF-R050-0-99 ПРЕДОХРАНИТЕЛЬ MF-R065 ПРЕДОХРАНИТЕЛЬ MF-R090 ПРЕДОХРАНИТЕЛЬ BП2Б-6,3A OЮО.480.003 ТУ ПРЕДОХРАНИТЕЛЬ ПМ20-0,15A ПРЕДОХРАНИТЕЛЬ 14-06.3.02.800	штук штук штук штук штук штук штук штук	1 10 22 4 10 10 24 74
591 592 593 594 595 596 597 598 599 600	ПРЕДОХРАНИТЕЛЬ MF-R020 ПРЕДОХРАНИТЕЛЬ MF-R030 ПРЕДОХРАНИТЕЛЬ MF-R040 ПРЕДОХРАНИТЕЛЬ MF-R050-0-99 ПРЕДОХРАНИТЕЛЬ MF-R065 ПРЕДОХРАНИТЕЛЬ MF-R090 ПРЕДОХРАНИТЕЛЬ BП2Б-6,3A OЮО.480.003 ТУ ПРЕДОХРАНИТЕЛЬ ПМ20-0,15A ПРЕОБРАЗОВАТЕЛЬ 14-06.3.02.800 ПРЕОБРАЗОВАТЕЛЬ КАМ 0712	штук штук штук штук штук штук штук штук	1 10 22 4 10 10 24 74 4
591 592 593 594 595 596 597 598 599 600 601	ПРЕДОХРАНИТЕЛЬ MF-R020 ПРЕДОХРАНИТЕЛЬ MF-R030 ПРЕДОХРАНИТЕЛЬ MF-R040 ПРЕДОХРАНИТЕЛЬ MF-R050-0-99 ПРЕДОХРАНИТЕЛЬ MF-R065 ПРЕДОХРАНИТЕЛЬ MF-R090 ПРЕДОХРАНИТЕЛЬ BП2Б-6,3A OЮО.480.003 ТУ ПРЕДОХРАНИТЕЛЬ ПМ20-0,15A ПРЕОБРАЗОВАТЕЛЬ 14-06.3.02.800 ПРЕОБРАЗОВАТЕЛЬ КАМ 0712 ПРЕОБРАЗОВАТЕЛЬ КАМ 0715	штук штук штук штук штук штук штук штук	1 10 22 4 10 10 24 74 4 1

603	ПРОВОД ПЭТВ-2 0.071 ОСТ16 0.505.001-80	КГ	13,760
	ПРОВОД ПЭТВ-2 0.312 ОСТ 16 0.505.001-80	КГ	5,758
	ПРОКЛАДКА 8683351-4	штук	38
	ПРОФИЛЬ АВР 800-0150 84080150	штук	1
	ПРОФИЛЬ АВР 800-0200 84080200	штук	9
	РАЗРЯДНИК А80-А350Х	штук	18
	PA3ЪEM A3+PE GP 31 (№43-470-76)	штук	8
	РЕЗИСТОР 0805 2.2 кОм+-1%	штук	87
	PE3/ICTOP 0805 2.37 KOM+-1%	штук	68
612	PE3/ICTOP 0805 200 KOm+- 1%	штук	492
613	РЕЗИСТОР 0805 240 кОм+-1%	штук	92
614	РЕЗИСТОР 0805 3.9 MOм+-5%	штук	96
615	РЕЗИСТОР 0805 33.2 кОм+-1%	штук	476
616	РЕЗИСТОР 0805 390 кОм+-5%	штук	96
617	РЕЗИСТОР 0805 47 Ом+-5%	штук	97
618	РЕЗИСТОР 0805 56 Ом+-5%	штук	97
619	РЕЗИСТОР 0805 6.2 МОм +-5%	штук	80
620	РЕЗИСТОР 3296W-1-103 (10 кОм)	штук	26
621	РЕЗИСТОР 3314G-1-503E (50 кОм)	штук	9
622	РЕЗИСТОР POZ3-0.1-20 кОм+-30%	штук	2
623	РЕЗИСТОР RMC-10 0603 3 кОм+-5%	штук	88
624	РЕЗИСТОР RMC-10 0603 300 кОм+-5%	штук	295
625	РЕЗИСТОР RMC-10 0603 330 Ом+-5%	штук	84
626	РЕЗИСТОР RMC-10 0603 5.6 Ом+-5%	штук	88
627	РЕЗИСТОР RMC-10 0603 560 кОм+-5%	штук	85
628	РЕЗИСТОР RMC-10 0603 680 Ом+-5%	штук	94
629	РЕЗИСТОР RMC-18 1206 1.2 MOм +-5%	штук	477
630	РЕЗИСТОР RMC-18 1206 1.5 MOм+-5%	штук	908
631	РЕЗИСТОР RMC-18 1206 110 кОм+-1%	штук	95
632	РЕЗИСТОР RMC-18 1206 120 кОм+-5%	штук	78
633	РЕЗИСТОР RMC-18 1206 13 кОм+-5%	штук	95
	DECLIATED BMO 40 4000 400 0 = 5°		
634	РЕЗИСТОР RMC-18 1206 130 кОм+-5%	штук	89
	РЕЗИСТОР RMC-18 1206 130 кОм+-5% РЕЗИСТОР RMC-18 1206 180 кОм+-1%	штук штук	89 14
635			
635 636 637	РЕЗИСТОР RMC-18 1206 180 кОм+-1% РЕЗИСТОР RMC-18 1206 20 Ом+-5% РЕЗИСТОР RMC-18 1206 24 кОм+-5%	штук	14
635 636 637	РЕЗИСТОР RMC-18 1206 180 кОм+-1% РЕЗИСТОР RMC-18 1206 20 Ом+-5%	штук штук	14
635 636 637 638 639	РЕЗИСТОР RMC-18 1206 180 кОм+-1% РЕЗИСТОР RMC-18 1206 20 Ом+-5% РЕЗИСТОР RMC-18 1206 24 кОм+-5% РЕЗИСТОР RMC-18 1206 27.4 Ом+-1% РЕЗИСТОР RMC-18 1206 30 кОм+-5%	штук штук штук	14 1 490
635 636 637 638 639 640	РЕЗИСТОР RMC-18 1206 180 кОм+-1% РЕЗИСТОР RMC-18 1206 20 Ом+-5% РЕЗИСТОР RMC-18 1206 24 кОм+-5% РЕЗИСТОР RMC-18 1206 27.4 Ом+-1% РЕЗИСТОР RMC-18 1206 30 кОм+-5% РЕЗИСТОР RMC-18 1206 300 кОм+-5%	штук штук штук штук	14 1 490 76 134 97
635 636 637 638 639 640 641	РЕЗИСТОР RMC-18 1206 180 кОм+-1% РЕЗИСТОР RMC-18 1206 20 Ом+-5% РЕЗИСТОР RMC-18 1206 24 кОм+-5% РЕЗИСТОР RMC-18 1206 27.4 Ом+-1% РЕЗИСТОР RMC-18 1206 30 кОм+-5% РЕЗИСТОР RMC-18 1206 300 кОм+-5% РЕЗИСТОР RMC-18 1206 360 кОм+-5%	штук штук штук штук штук	14 1 490 76 134 97 192
635 636 637 638 639 640 641	РЕЗИСТОР RMC-18 1206 180 кОм+-1% РЕЗИСТОР RMC-18 1206 20 Ом+-5% РЕЗИСТОР RMC-18 1206 24 кОм+-5% РЕЗИСТОР RMC-18 1206 27.4 Ом+-1% РЕЗИСТОР RMC-18 1206 30 кОм+-5% РЕЗИСТОР RMC-18 1206 300 кОм+-5% РЕЗИСТОР RMC-18 1206 360 кОм+-5% РЕЗИСТОР RMC-18 1206 360 кОм+-5% РЕЗИСТОР RMC-18 1206 4.3 кОм+-5%	штук штук штук штук штук штук	14 1 490 76 134 97
635 636 637 638 639 640 641 642	РЕЗИСТОР RMC-18 1206 180 кОм+-1% РЕЗИСТОР RMC-18 1206 20 Ом+-5% РЕЗИСТОР RMC-18 1206 24 кОм+-5% РЕЗИСТОР RMC-18 1206 27.4 Ом+-1% РЕЗИСТОР RMC-18 1206 30 кОм+-5% РЕЗИСТОР RMC-18 1206 300 кОм+-5% РЕЗИСТОР RMC-18 1206 360 кОм+-5% РЕЗИСТОР RMC-18 1206 4.3 кОм+-5% РЕЗИСТОР RMC-18 1206 4.3 кОм+-5% РЕЗИСТОР RMC-18 1206 4.3 кОм+-5%	штук штук штук штук штук штук штук	14 1 490 76 134 97 192 209 703
635 636 637 638 639 640 641 642 643	РЕЗИСТОР RMC-18 1206 180 кОм+-1% РЕЗИСТОР RMC-18 1206 20 Ом+-5% РЕЗИСТОР RMC-18 1206 24 кОм+-5% РЕЗИСТОР RMC-18 1206 27.4 Ом+-1% РЕЗИСТОР RMC-18 1206 30 кОм+-5% РЕЗИСТОР RMC-18 1206 300 кОм+-5% РЕЗИСТОР RMC-18 1206 360 кОм+-5% РЕЗИСТОР RMC-18 1206 4.3 кОм+-5% РЕЗИСТОР RMC-18 1206 4.3 кОм+-5% РЕЗИСТОР RMC-18 1206 4.3 Ом+-5% РЕЗИСТОР RMC-18 1206 56 Ом+-5%	штук штук штук штук штук штук штук штук	14 1 490 76 134 97 192 209 703 97
635 636 637 638 639 640 641 642 643 644	РЕЗИСТОР RMC-18 1206 180 кОм+-1% РЕЗИСТОР RMC-18 1206 20 Ом+-5% РЕЗИСТОР RMC-18 1206 24 кОм+-5% РЕЗИСТОР RMC-18 1206 27.4 Ом+-1% РЕЗИСТОР RMC-18 1206 30 кОм+-5% РЕЗИСТОР RMC-18 1206 300 кОм+-5% РЕЗИСТОР RMC-18 1206 360 кОм+-5% РЕЗИСТОР RMC-18 1206 4.3 кОм+-5% РЕЗИСТОР RMC-18 1206 4.3 ом+-5% РЕЗИСТОР RMC-18 1206 4.3 ом+-5% РЕЗИСТОР RMC-18 1206 56 Ом+-5% РЕЗИСТОР RMC-18 1206 56 ом+-5%	штук штук штук штук штук штук штук штук	14 1 490 76 134 97 192 209 703 97 137
635 636 637 638 639 640 641 642 643 644 645	PE3ИСТОР RMC-18 1206 180 кОм+-1%  PE3ИСТОР RMC-18 1206 20 Ом+-5%  PE3ИСТОР RMC-18 1206 24 кОм+-5%  PE3ИСТОР RMC-18 1206 27.4 Ом+-1%  PE3ИСТОР RMC-18 1206 30 кОм+-5%  PE3ИСТОР RMC-18 1206 300 кОм+-5%  PE3ИСТОР RMC-18 1206 360 кОм+-5%  PE3ИСТОР RMC-18 1206 4.3 кОм+-5%  PE3ИСТОР RMC-18 1206 4.3 ом+-5%  PE3ИСТОР RMC-18 1206 56 Ом+-5%  PE3ИСТОР RMC-18 1206 560 кОм+-5%	штук штук штук штук штук штук штук штук	14 1 490 76 134 97 192 209 703 97 137 89
635 636 637 638 639 640 641 642 643 644 645 646	PE3UCTOP RMC-18 1206 180 KOM+-1% PE3UCTOP RMC-18 1206 20 OM+-5% PE3UCTOP RMC-18 1206 24 KOM+-5% PE3UCTOP RMC-18 1206 27.4 OM+-1% PE3UCTOP RMC-18 1206 30 KOM+-5% PE3UCTOP RMC-18 1206 300 KOM+-5% PE3UCTOP RMC-18 1206 360 KOM+-5% PE3UCTOP RMC-18 1206 4.3 KOM+-5% PE3UCTOP RMC-18 1206 4.3 OM+-5% PE3UCTOP RMC-18 1206 56 OM+-5% PE3UCTOP RMC-18 1206 56 OM+-5% PE3UCTOP RMC-18 1206 560 KOM+-5% PE3UCTOP RMC-18 1206 9.53 KOM+-1%	штук штук штук штук штук штук штук штук	14 1 490 76 134 97 192 209 703 97 137 89
635 636 637 638 639 640 641 642 643 644 645 646	PE3UCTOP RMC-18 1206 180 KOM+-1% PE3UCTOP RMC-18 1206 20 OM+-5% PE3UCTOP RMC-18 1206 24 KOM+-5% PE3UCTOP RMC-18 1206 27.4 OM+-1% PE3UCTOP RMC-18 1206 30 KOM+-5% PE3UCTOP RMC-18 1206 300 KOM+-5% PE3UCTOP RMC-18 1206 360 KOM+-5% PE3UCTOP RMC-18 1206 4.3 KOM+-5% PE3UCTOP RMC-18 1206 4.3 KOM+-5% PE3UCTOP RMC-18 1206 4.3 OM+-5% PE3UCTOP RMC-18 1206 560 M+-5% PE3UCTOP RMC-18 1206 560 KOM+-5% PE3UCTOP RMC-18 1206 560 KOM+-5% PE3UCTOP RMC-18 1206 91 KOM+-1% PE3UCTOP RMC-18 1206 91 KOM+-1% PE3UCTOP SQP-25BT-22 OM+-5%	штук штук штук штук штук штук штук штук	14 1 490 76 134 97 192 209 703 97 137 89 194
635 636 637 638 639 640 641 642 643 644 645 646 647	PE3UCTOP RMC-18 1206 180 KOM+-1% PE3UCTOP RMC-18 1206 20 OM+-5% PE3UCTOP RMC-18 1206 24 KOM+-5% PE3UCTOP RMC-18 1206 27.4 OM+-1% PE3UCTOP RMC-18 1206 30 KOM+-5% PE3UCTOP RMC-18 1206 300 KOM+-5% PE3UCTOP RMC-18 1206 360 KOM+-5% PE3UCTOP RMC-18 1206 4.3 KOM+-5% PE3UCTOP RMC-18 1206 4.3 KOM+-5% PE3UCTOP RMC-18 1206 4.3 OM+-5% PE3UCTOP RMC-18 1206 56 OM+-5% PE3UCTOP RMC-18 1206 56 OM+-5% PE3UCTOP RMC-18 1206 560 KOM+-5% PE3UCTOP RMC-18 1206 90 KOM+-5% PE3UCTOP RMC-18 1206 91 KOM+-1% PE3UCTOP RMC-18 1206 91 KOM+-1% PE3UCTOP SQP-25BT-22 OM+-5% PE3UCTOP SQP-5BT-0.12 OM	штук штук штук штук штук штук штук штук	14 1 490 76 134 97 192 209 703 97 137 89 194 4
635 636 637 638 639 640 641 642 643 644 645 646 647 648	PE3ICTOP RMC-18 1206 180 KOM+-1% PE3ICTOP RMC-18 1206 20 OM+-5% PE3ICTOP RMC-18 1206 24 KOM+-5% PE3ICTOP RMC-18 1206 27.4 OM+-1% PE3ICTOP RMC-18 1206 30 KOM+-5% PE3ICTOP RMC-18 1206 300 KOM+-5% PE3ICTOP RMC-18 1206 360 KOM+-5% PE3ICTOP RMC-18 1206 4.3 KOM+-5% PE3ICTOP RMC-18 1206 4.3 KOM+-5% PE3ICTOP RMC-18 1206 4.3 OM+-5% PE3ICTOP RMC-18 1206 560 KOM+-5% PE3ICTOP RMC-18 1206 560 KOM+-5% PE3ICTOP RMC-18 1206 560 KOM+-5% PE3ICTOP RMC-18 1206 9.53 KOM+-1% PE3ICTOP RMC-18 1206 91 KOM+-1% PE3ICTOP SQP-25BT-22 OM+-5% PE3ICTOP SQP-5BT-0.12 OM PE3ICTOP SQP-5BT-51 OM	штук штук штук штук штук штук штук штук	14 1 490 76 134 97 192 209 703 97 137 89 194 4
635 636 637 638 639 640 641 642 643 644 645 646 647 648 649 650	PE3ИСТОР RMC-18 1206 180 кОм+-1% PE3ИСТОР RMC-18 1206 20 Ом+-5% PE3ИСТОР RMC-18 1206 24 кОм+-5% PE3ИСТОР RMC-18 1206 27.4 Ом+-1% PE3ИСТОР RMC-18 1206 30 кОм+-5% PE3ИСТОР RMC-18 1206 300 кОм+-5% PE3ИСТОР RMC-18 1206 360 кОм+-5% PE3ИСТОР RMC-18 1206 4.3 кОм+-5% PE3ИСТОР RMC-18 1206 4.3 кОм+-5% PE3ИСТОР RMC-18 1206 4.3 Ом+-5% PE3ИСТОР RMC-18 1206 56 Ом+-5% PE3ИСТОР RMC-18 1206 56 кОм+-5% PE3ИСТОР RMC-18 1206 9.53 кОм+-1% PE3ИСТОР RMC-18 1206 91 кОм+-1% PE3ИСТОР SQP-25BT-22 Ом+-5% PE3ИСТОР SQP-5BT-0.12 Ом PE3ИСТОР SQP-5BT-51 Ом PE3ИСТОР КИМ-0.125-15 МОм+-10% ОЖО.467.080 ТУ	штук штук штук штук штук штук штук штук	14 1 490 76 134 97 192 209 703 97 137 89 194 4 9 1
635 636 637 638 639 640 641 642 643 644 645 646 647 648 649 650 651	PE3ИСТОР RMC-18 1206 180 кОм+-1% PE3ИСТОР RMC-18 1206 20 Ом+-5% PE3ИСТОР RMC-18 1206 24 кОм+-5% PE3ИСТОР RMC-18 1206 27.4 Ом+-1% PE3ИСТОР RMC-18 1206 30 кОм+-5% PE3ИСТОР RMC-18 1206 300 кОм+-5% PE3ИСТОР RMC-18 1206 300 кОм+-5% PE3ИСТОР RMC-18 1206 360 кОм+-5% PE3ИСТОР RMC-18 1206 4.3 кОм+-5% PE3ИСТОР RMC-18 1206 4.3 ом+-5% PE3ИСТОР RMC-18 1206 56 Ом+-5% PE3ИСТОР RMC-18 1206 560 кОм+-5% PE3ИСТОР RMC-18 1206 560 кОм+-5% PE3ИСТОР RMC-18 1206 9.53 кОм+-1% PE3ИСТОР RMC-18 1206 9.53 кОм+-1% PE3ИСТОР SQP-25BT-22 Ом+-5% PE3ИСТОР SQP-5BT-0.12 Ом PE3ИСТОР SQP-5BT-0.12 Ом PE3ИСТОР КИМ-0.125-15 МОм+-10% ОЖО.467.080 ТУ PE3ИСТОР ПП3-43-1BT-22 кОм ОЖО.468.565 ТУ	штук штук штук штук штук штук штук штук	14 1 490 76 134 97 192 209 703 97 137 89 194 4 9 1 10 15
635 636 637 638 639 640 641 642 643 644 645 646 647 648 649 650 651 652 653	РЕЗИСТОР RMC-18 1206 180 кОм+-1% РЕЗИСТОР RMC-18 1206 20 Ом+-5% РЕЗИСТОР RMC-18 1206 24 кОм+-5% РЕЗИСТОР RMC-18 1206 27.4 Ом+-1% РЕЗИСТОР RMC-18 1206 30 кОм+-5% РЕЗИСТОР RMC-18 1206 30 кОм+-5% РЕЗИСТОР RMC-18 1206 300 кОм+-5% РЕЗИСТОР RMC-18 1206 300 кОм+-5% РЕЗИСТОР RMC-18 1206 4.3 кОм+-5% РЕЗИСТОР RMC-18 1206 4.3 кОм+-5% РЕЗИСТОР RMC-18 1206 4.3 Ом+-5% РЕЗИСТОР RMC-18 1206 56 Ом+-5% РЕЗИСТОР RMC-18 1206 560 кОм+-5% РЕЗИСТОР RMC-18 1206 9.53 кОм+-1% РЕЗИСТОР RMC-18 1206 9.53 кОм+-1% РЕЗИСТОР SQP-25BT-22 Ом+-5% РЕЗИСТОР SQP-25BT-0.12 Ом РЕЗИСТОР SQP-5BT-0.12 Ом РЕЗИСТОР КИМ-0.125-15 МОм+-10% ОЖО.467.080 ТУ РЕЗИСТОР ППЗ-43-1BT-22 кОм ОЖО.468.565 ТУ РЕЗИСТОР ПЭВ-10 22 Ом	штук штук штук штук штук штук штук штук	14 1 490 76 134 97 192 209 703 97 137 89 194 4 9 1 10 15 4
635 636 637 638 639 640 641 642 643 644 645 646 647 648 649 650 651 652 653 654	PE3ИСТОР RMC-18 1206 180 кОм+-1% PE3ИСТОР RMC-18 1206 20 Ом+-5% PE3ИСТОР RMC-18 1206 24 кОм+-5% PE3ИСТОР RMC-18 1206 27.4 Ом+-1% PE3ИСТОР RMC-18 1206 30 кОм+-5% PE3ИСТОР RMC-18 1206 300 кОм+-5% PE3ИСТОР RMC-18 1206 360 кОм+-5% PE3ИСТОР RMC-18 1206 360 кОм+-5% PE3ИСТОР RMC-18 1206 4.3 кОм+-5% PE3ИСТОР RMC-18 1206 4.3 Ом+-5% PE3ИСТОР RMC-18 1206 56 Ом+-5% PE3ИСТОР RMC-18 1206 560 кОм+-5% PE3ИСТОР RMC-18 1206 560 кОм+-5% PE3ИСТОР RMC-18 1206 9.53 кОм+-1% PE3ИСТОР RMC-18 1206 91 кОм+-1% PE3ИСТОР SQP-25BT-22 Ом+-5% PE3ИСТОР SQP-25BT-0.12 Ом PE3ИСТОР SQP-5BT-51 Ом PE3ИСТОР SQP-5BT-51 Ом PE3ИСТОР ПЭ3-43-1BT-22 кОм ОЖО.467.080 ТУ PE3ИСТОР ПЭВ-10 22 Ом PE3ИСТОР ПЭВ-10 22 Ом PE3ИСТОР ПЭВ-15 75 Ом	штук штук штук штук штук штук штук штук	14 1 490 76 134 97 192 209 703 97 137 89 194 4 9 1 10 15 4
635 636 637 638 639 640 641 642 643 644 645 646 647 648 650 651 652 653 654 655	PE3ИСТОР RMC-18 1206 180 кОм+-1% PE3ИСТОР RMC-18 1206 20 Ом+-5% PE3ИСТОР RMC-18 1206 24 кОм+-5% PE3ИСТОР RMC-18 1206 27.4 Ом+-1% PE3ИСТОР RMC-18 1206 30 кОм+-5% PE3ИСТОР RMC-18 1206 300 кОм+-5% PE3ИСТОР RMC-18 1206 300 кОм+-5% PE3ИСТОР RMC-18 1206 360 кОм+-5% PE3ИСТОР RMC-18 1206 4.3 кОм+-5% PE3ИСТОР RMC-18 1206 4.3 Ом+-5% PE3ИСТОР RMC-18 1206 4.3 Ом+-5% PE3ИСТОР RMC-18 1206 56 Ом+-5% PE3ИСТОР RMC-18 1206 56 0 кОм+-5% PE3ИСТОР RMC-18 1206 9.53 кОм+-1% PE3ИСТОР RMC-18 1206 9.53 кОм+-1% PE3ИСТОР RMC-18 1206 91 кОм+-1% PE3ИСТОР SQP-25BT-22 Ом+-5% PE3ИСТОР SQP-25BT-0.12 Ом PE3ИСТОР SQP-5BT-51 Ом PE3ИСТОР КИМ-0.125-15 МОм+-10% ОЖО.467.080 ТУ PE3ИСТОР ППЗ-43-1BT-22 кОм ОЖО.468.565 ТУ PE3ИСТОР ПЭВ-10 22 Ом PE3ИСТОР ПЭВ-15 75 Ом PE3ИСТОР ПЭВ-5-240 Ом	штук штук штук штук штук штук штук штук	14 1 490 76 134 97 192 209 703 97 137 89 194 4 9 1 10 15 4 10 4
635 636 637 638 639 640 641 642 643 644 645 646 647 648 650 651 652 653 654 655	PE3ИСТОР RMC-18 1206 180 кОм+-1% PE3ИСТОР RMC-18 1206 20 Ом+-5% PE3ИСТОР RMC-18 1206 24 кОм+-5% PE3ИСТОР RMC-18 1206 27.4 Ом+-1% PE3ИСТОР RMC-18 1206 30 кОм+-5% PE3ИСТОР RMC-18 1206 30 кОм+-5% PE3ИСТОР RMC-18 1206 300 кОм+-5% PE3ИСТОР RMC-18 1206 360 кОм+-5% PE3ИСТОР RMC-18 1206 4.3 кОм+-5% PE3ИСТОР RMC-18 1206 4.3 кОм+-5% PE3ИСТОР RMC-18 1206 56 Ом+-5% PE3ИСТОР RMC-18 1206 56 ом+-5% PE3ИСТОР RMC-18 1206 560 кОм+-5% PE3ИСТОР RMC-18 1206 9.53 кОм+-1% PE3ИСТОР RMC-18 1206 91 кОм+-1% PE3ИСТОР RMC-18 1206 91 кОм+-1% PE3ИСТОР SQP-25BT-22 Ом+-5% PE3ИСТОР SQP-5BT-0.12 ОМ PE3ИСТОР SQP-5BT-51 ОМ PE3ИСТОР КИМ-0.125-15 МОм+-10% ОЖО.467.080 ТУ PE3ИСТОР ПЭВ-10 22 ОМ PE3ИСТОР ПЭВ-15 75 ОМ PE3ИСТОР ПЭВ-15 75 ОМ PE3ИСТОР ПЭВ-5-240 ОМ PE3ИСТОР РП1-48-10 кОм+-10% ОЖО.468.383 ТУ	штук штук штук штук штук штук штук штук	14 1 490 76 134 97 192 209 703 97 137 89 194 4 9 1 10 15 4 10 4 22
635 636 637 638 639 640 641 642 643 644 645 646 647 648 650 651 652 653 654 655 656	PE3ICTOP RMC-18 1206 180 KOM+-1% PE3ICTOP RMC-18 1206 20 OM+-5% PE3ICTOP RMC-18 1206 24 KOM+-5% PE3ICTOP RMC-18 1206 27.4 OM+-1% PE3ICTOP RMC-18 1206 30 KOM+-5% PE3ICTOP RMC-18 1206 300 KOM+-5% PE3ICTOP RMC-18 1206 300 KOM+-5% PE3ICTOP RMC-18 1206 360 KOM+-5% PE3ICTOP RMC-18 1206 4.3 KOM+-5% PE3ICTOP RMC-18 1206 4.3 KOM+-5% PE3ICTOP RMC-18 1206 56 OM+-5% PE3ICTOP RMC-18 1206 56 OM+-5% PE3ICTOP RMC-18 1206 56 KOM+-5% PE3ICTOP RMC-18 1206 91 KOM+-1% PE3ICTOP RMC-18 1206 91 KOM+-1% PE3ICTOP SQP-25BT-22 OM+-5% PE3ICTOP SQP-5BT-0.12 OM PE3ICTOP SQP-5BT-51 OM PE3ICTOP KIM-0.125-15 MOM+-10% OЖO.467.080 TY PE3ICTOP III3-43-1BT-22 KOM OЖO.468.565 TY PE3ICTOP III3-43-1BT-50 OM PE3ICTOP III3-43-1BT-50 OM PE3ICTOP III3-45-10 KOM+-10% OЖO.468.383 TY PE3ICTOP PI1-48-330 OM+-20% OЖO.468.383 TY	штук штук штук штук штук штук штук штук	14 1 490 76 134 97 192 209 703 97 137 89 194 4 9 1 10 15 4 10 4 22 2
635 636 637 638 639 640 641 642 643 644 645 646 647 648 649 650 651 652 653 654 655 656	PE3ICTOP RMC-18 1206 180 KOM+-1% PE3ICTOP RMC-18 1206 20 OM+-5% PE3ICTOP RMC-18 1206 24 KOM+-5% PE3ICTOP RMC-18 1206 27.4 OM+-1% PE3ICTOP RMC-18 1206 30 KOM+-5% PE3ICTOP RMC-18 1206 300 KOM+-5% PE3ICTOP RMC-18 1206 300 KOM+-5% PE3ICTOP RMC-18 1206 360 KOM+-5% PE3ICTOP RMC-18 1206 4.3 KOM+-5% PE3ICTOP RMC-18 1206 4.3 KOM+-5% PE3ICTOP RMC-18 1206 56 OM+-5% PE3ICTOP RMC-18 1206 56 OM+-5% PE3ICTOP RMC-18 1206 56 KOM+-5% PE3ICTOP RMC-18 1206 91 KOM+-1% PE3ICTOP RMC-18 1206 91 KOM+-1% PE3ICTOP SQP-25BT-22 OM+-5% PE3ICTOP SQP-5BT-0.12 OM PE3ICTOP SQP-5BT-51 OM PE3ICTOP KIM-0.125-15 MOM+-10% OЖO.467.080 TY PE3ICTOP III3-43-1BT-22 KOM OЖO.468.565 TY PE3ICTOP III3-43-1BT-50 OM PE3ICTOP III3-43-1BT-50 OM PE3ICTOP III3-43-1BT-50 OM PE3ICTOP III3-43-1BT-62 OM PE3ICTOP III3-43-10 KOM+-10% OЖO.468.383 TY PE3ICTOP PI1-48-330 OM+-20% OЖO.468.383 TY PE3ICTOP PI1-62-0.125-33 KOM+-5% OЖO.468.305 TY	штук штук штук штук штук штук штук штук	14 1 490 76 134 97 192 209 703 97 137 89 194 4 9 1 10 15 4 10 4 22 2 45
635 636 637 638 639 640 641 642 643 644 645 646 647 648 649 650 651 652 653 654 655 656 657	РЕЗИСТОР RMC-18 1206 180 кОм+-1% РЕЗИСТОР RMC-18 1206 20 Ом+-5% РЕЗИСТОР RMC-18 1206 24 кОм+-5% РЕЗИСТОР RMC-18 1206 27.4 Ом+-1% РЕЗИСТОР RMC-18 1206 30 кОм+-5% РЕЗИСТОР RMC-18 1206 30 кОм+-5% РЕЗИСТОР RMC-18 1206 300 кОм+-5% РЕЗИСТОР RMC-18 1206 360 кОм+-5% РЕЗИСТОР RMC-18 1206 4.3 кОм+-5% РЕЗИСТОР RMC-18 1206 4.3 Ом+-5% РЕЗИСТОР RMC-18 1206 4.3 Ом+-5% РЕЗИСТОР RMC-18 1206 56 Ом+-5% РЕЗИСТОР RMC-18 1206 560 кОм+-5% РЕЗИСТОР RMC-18 1206 560 кОм+-5% РЕЗИСТОР RMC-18 1206 9.53 кОм+-1% РЕЗИСТОР SQP-25BT-22 Ом+-5% РЕЗИСТОР SQP-25BT-22 Ом+-5% РЕЗИСТОР SQP-5BT-0.12 Ом РЕЗИСТОР SQP-5BT-51 Ом РЕЗИСТОР ППЗ-43-1BT-22 кОм ОЖО.467.080 ТУ РЕЗИСТОР ППЗ-43-1BT-22 кОм ОЖО.468.565 ТУ РЕЗИСТОР ПЭВ-15 75 Ом РЕЗИСТОР ПЭВ-5-240 Ом РЕЗИСТОР РП1-48-10 кОм+-10% ОЖО.468.383 ТУ РЕЗИСТОР РП1-48-330 Ом+-20% ОЖО.468.383 ТУ РЕЗИСТОР РП1-62-0.125-33 кОм+-5% ОЖО.468.305 ТУ РЕЗИСТОР РП1-62-0.125-33 кОм+-5% ОЖО.468.305 ТУ	штук штук штук штук штук штук штук штук	14 1 490 76 134 97 192 209 703 97 137 89 194 4 9 1 10 15 4 10 4 22 2 45 640
635 636 637 638 639 640 641 642 643 644 645 646 647 650 651 652 653 654 655 656 657 658	PE3I/CTOP RMC-18 1206 180 кОм+-1% PE3I/CTOP RMC-18 1206 20 Ом+-5% PE3I/CTOP RMC-18 1206 24 кОм+-5% PE3I/CTOP RMC-18 1206 27.4 Ом+-1% PE3I/CTOP RMC-18 1206 30 кОм+-5% PE3I/CTOP RMC-18 1206 30 кОм+-5% PE3I/CTOP RMC-18 1206 300 кОм+-5% PE3I/CTOP RMC-18 1206 360 кОм+-5% PE3I/CTOP RMC-18 1206 4.3 кОм+-5% PE3I/CTOP RMC-18 1206 4.3 ом+-5% PE3I/CTOP RMC-18 1206 4.3 Ом+-5% PE3I/CTOP RMC-18 1206 56 Ом+-5% PE3I/CTOP RMC-18 1206 560 кОм+-5% PE3I/CTOP RMC-18 1206 560 кОм+-5% PE3I/CTOP RMC-18 1206 9.53 кОм+-1% PE3I/CTOP RMC-18 1206 91 кОм+-1% PE3I/CTOP SQP-25BT-22 Ом+-5% PE3I/CTOP SQP-5BT-0.12 Ом PE3I/CTOP SQP-5BT-0.12 Ом PE3I/CTOP SQP-5BT-51 Ом PE3I/CTOP SQP-5BT-51 OM PE3I/CTOP ПП3-43-1BT-22 кОм ОЖО.468.565 ТУ PE3I/CTOP ПЭB-10 22 Ом PE3I/CTOP ПЭB-15 75 Ом PE3I/CTOP ПЭB-5-240 Ом PE3I/CTOP ПЭB-5-240 Ом PE3I/CTOP PП1-48-10 кОм+-10% ОЖО.468.383 ТУ PE3I/CTOP PП1-48-330 Ом+-20% ОЖО.468.383 ТУ PE3I/CTOP PП1-62-0.125-33 кОм+-5% ОЖО.468.305 ТУ PE3I/CTOP PП1-62-0.125-1.8 КОм+-5% ОЖО.467.104 ТУ PE3I/CTOP C2-23-0.125-1.8 КОм+-5% ОЖО.467.104 ТУ	штук штук штук штук штук штук штук штук	14 1 490 76 134 97 192 209 703 97 137 89 194 4 9 1 10 15 4 10 4 22 2 45 640 145
635 636 637 638 639 640 641 642 643 644 645 646 647 650 651 652 653 654 655 656 657 658 659 660 661	PE3/ICTOP RMC-18 1206 180 KOM+-1% PE3/ICTOP RMC-18 1206 20 OM+-5% PE3/ICTOP RMC-18 1206 27.4 OM+-5% PE3/ICTOP RMC-18 1206 27.4 OM+-1% PE3/ICTOP RMC-18 1206 30 KOM+-5% PE3/ICTOP RMC-18 1206 30 KOM+-5% PE3/ICTOP RMC-18 1206 300 KOM+-5% PE3/ICTOP RMC-18 1206 300 KOM+-5% PE3/ICTOP RMC-18 1206 4.3 KOM+-5% PE3/ICTOP RMC-18 1206 4.3 KOM+-5% PE3/ICTOP RMC-18 1206 4.3 OM+-5% PE3/ICTOP RMC-18 1206 56 OM+-5% PE3/ICTOP RMC-18 1206 560 KOM+-5% PE3/ICTOP RMC-18 1206 560 KOM+-5% PE3/ICTOP RMC-18 1206 9.53 KOM+-1% PE3/ICTOP RMC-18 1206 91 KOM+-1% PE3/ICTOP SQP-25BT-22 OM+-5% PE3/ICTOP SQP-25BT-22 OM+-5% PE3/ICTOP SQP-5BT-51 OM PE3/ICTOP SQP-5BT-51 OM PE3/ICTOP KIMH-0.125-15 MOM+-10% OЖO.467.080 TY PE3/ICTOP ITI3-43-1BT-22 KOM OЖO.468.565 TY PE3/ICTOP ITI3-43-1BT-22 KOM OЖO.468.383 TY PE3/ICTOP ITI3-48-30 OM+-20% OЖO.468.383 TY PE3/ICTOP PI1-48-30 OM+-20% OЖO.468.383 TY PE3/ICTOP PI1-62-0.125-33 KOM+-5% OЖO.467.104 TY PE3/ICTOP C2-23-0.125-1.8 MOM+-5% OЖO.467.104 TY PE3/ICTOP C2-23-0.125-1.8 MOM+-5% OЖO.467.104 TY	штук штук штук штук штук штук штук штук	14 1 1 490 76 134 97 192 209 703 97 137 89 194 4 9 1 10 15 4 10 4 22 2 45 640 145 457
635 636 637 638 639 640 641 642 643 644 645 646 651 652 653 654 655 656 657 658 659 660 661 662	PE3/ICTOP RMC-18 1206 180 KOM+-1% PE3/ICTOP RMC-18 1206 20 OM+-5% PE3/ICTOP RMC-18 1206 27.4 OM+-5% PE3/ICTOP RMC-18 1206 27.4 OM+-1% PE3/ICTOP RMC-18 1206 30 KOM+-5% PE3/ICTOP RMC-18 1206 30 KOM+-5% PE3/ICTOP RMC-18 1206 300 KOM+-5% PE3/ICTOP RMC-18 1206 300 KOM+-5% PE3/ICTOP RMC-18 1206 4.3 KOM+-5% PE3/ICTOP RMC-18 1206 4.3 KOM+-5% PE3/ICTOP RMC-18 1206 4.3 OM+-5% PE3/ICTOP RMC-18 1206 560 MCM+-5% PE3/ICTOP RMC-18 1206 560 KOM+-5% PE3/ICTOP RMC-18 1206 560 KOM+-5% PE3/ICTOP RMC-18 1206 9.53 KOM+-1% PE3/ICTOP RMC-18 1206 91 KOM+-1% PE3/ICTOP SQP-25BT-22 OM+-5% PE3/ICTOP SQP-25BT-22 OM+-5% PE3/ICTOP SQP-5BT-51 OM PE3/ICTOP SQP-5BT-0.12 OM PE3/ICTOP KIMH-0.125-15 MOM+-10% OЖO.467.080 TY PE3/ICTOP ITI3-43-1BT-22 KOM OЖO.468.565 TY PE3/ICTOP ITI3-43-1BT-22 KOM OЖO.468.383 TY PE3/ICTOP ITI3-48-10 KOM+-10% OЖO.468.383 TY PE3/ICTOP PI1-48-30 OM+-20% OЖO.468.383 TY PE3/ICTOP PI1-48-30 OM+-20% OЖO.468.383 TY PE3/ICTOP PI1-62-0.125-33 KOM+-5% OЖO.467.104 TY PE3/ICTOP C2-23-0.125-1.6 KOM+-5% OЖO.467.104 TY PE3/ICTOP C2-23-0.125-1.8 MOM+-5% OЖO.467.104 TY PE3/ICTOP C2-23-0.125-1.1 KOM+-5% OЖO.467.104 TY PE3/ICTOP C2-23-0.125-1.1 KOM+-5% OЖO.467.104 TY	штук штук штук штук штук штук штук штук	14 1 490 76 134 97 192 209 703 97 137 89 194 4 9 1 10 15 4 10 4 22 2 45 640 145 457 185
635 636 637 638 639 640 641 642 643 644 645 646 647 648 649 650 651 652 653 654 655 656 657 658 659 660 661 662 663	PE3/ICTOP RMC-18 1206 180 KOM+-1% PE3/ICTOP RMC-18 1206 20 OM+-5% PE3/ICTOP RMC-18 1206 24 KOM+-5% PE3/ICTOP RMC-18 1206 27.4 OM+-1% PE3/ICTOP RMC-18 1206 30 KOM+-5% PE3/ICTOP RMC-18 1206 30 KOM+-5% PE3/ICTOP RMC-18 1206 300 KOM+-5% PE3/ICTOP RMC-18 1206 360 KOM+-5% PE3/ICTOP RMC-18 1206 360 KOM+-5% PE3/ICTOP RMC-18 1206 4.3 KOM+-5% PE3/ICTOP RMC-18 1206 4.3 OM+-5% PE3/ICTOP RMC-18 1206 56 OM+-5% PE3/ICTOP RMC-18 1206 56 KOM+-5% PE3/ICTOP RMC-18 1206 56 KOM+-5% PE3/ICTOP RMC-18 1206 91 KOM+-1% PE3/ICTOP RMC-18 1206 91 KOM+-1% PE3/ICTOP SQP-25BT-22 OM+-5% PE3/ICTOP SQP-5BT-0.12 OM PE3/ICTOP SQP-5BT-51 OM PE3/ICTOP SQP-5BT-51 OM PE3/ICTOP KIM-0.125-15 MOM+-10% OXO.467.080 TV PE3/ICTOP RIB-10 22 OM PE3/ICTOP RIB-15 75 OM PE3/ICTOP RIB-15 75 OM PE3/ICTOP RIB-5-240 OM PE3/ICTOP PI1-48-10 KOM+-10% OXO.468.383 TV PE3/ICTOP PI1-48-30 OM+-20% OXO.468.383 TV PE3/ICTOP PI1-48-30 OM+-20% OXO.468.383 TV PE3/ICTOP PC2-23-0.125-1.6 KOM+-5% OXO.467.104 TV PE3/ICTOP C2-23-0.125-1.6 KOM+-5% OXO.467.104 TV PE3/ICTOP C2-23-0.125-1.8 MOM+-5% OXO.467.104 TV PE3/ICTOP C2-23-0.125-1.1 KOM+-5% OXO.467.104 TV PE3/ICTOP C2-23-0.125-11 KOM+-5% OXO.467.104 TV PE3/ICTOP C2-23-0.125-120 KOM+-5% OXO.467.104 TV	штук штук штук штук штук штук штук штук	14 1 490 76 134 97 192 209 703 97 137 89 194 4 9 1 10 15 4 10 4 22 2 45 640 145 457 185
635 636 637 638 639 640 641 642 643 644 645 646 647 652 653 654 655 656 657 658 659 660 661 662 663 664	PE3/ICTOP RMC-18 1206 180 KOM+-1% PE3/ICTOP RMC-18 1206 20 OM+-5% PE3/ICTOP RMC-18 1206 24 KOM+-5% PE3/ICTOP RMC-18 1206 27.4 OM+-1% PE3/ICTOP RMC-18 1206 30 KOM+-5% PE3/ICTOP RMC-18 1206 30 KOM+-5% PE3/ICTOP RMC-18 1206 300 KOM+-5% PE3/ICTOP RMC-18 1206 360 KOM+-5% PE3/ICTOP RMC-18 1206 4.3 KOM+-5% PE3/ICTOP RMC-18 1206 4.3 KOM+-5% PE3/ICTOP RMC-18 1206 56 OM+-5% PE3/ICTOP RMC-18 1206 56 OM+-5% PE3/ICTOP RMC-18 1206 56 KOM+-5% PE3/ICTOP RMC-18 1206 550 KOM+-1% PE3/ICTOP RMC-18 1206 9.53 KOM+-1% PE3/ICTOP RMC-18 1206 9.53 KOM+-1% PE3/ICTOP SQP-25BT-22 OM+-5% PE3/ICTOP SQP-5BT-0.12 OM PE3/ICTOP SQP-5BT-0.12 OM PE3/ICTOP SQP-5BT-51 OM PE3/ICTOP KIM-0.125-15 MOM+-10% OXO.467.080 TV PE3/ICTOP IT3-43-1BT-22 KOM OXO.468.565 TV PE3/ICTOP IT3-43-1BT-22 KOM OXO.468.383 TV PE3/ICTOP IT3-48-10 KOM+-10% OXO.468.383 TV PE3/ICTOP PIT1-48-10 KOM+-10% OXO.468.383 TV PE3/ICTOP PIT1-48-10 KOM+-10% OXO.468.383 TV PE3/ICTOP PIT1-48-10 KOM+-5% OXO.468.305 TY PE3/ICTOP PIT1-48-30 OM+-5% OXO.468.305 TY PE3/ICTOP C2-23-0.125-1.8 KOM+-5% OXO.467.104 TV PE3/ICTOP C2-23-0.125-1.8 MOM+-5% OXO.467.104 TV PE3/ICTOP C2-23-0.125-1.8 MOM+-5% OXO.467.104 TV PE3/ICTOP C2-23-0.125-1.1 KOM+-5% OXO.467.104 TV PE3/ICTOP C2-23-0.125-1.2 MOM+-5% OXO.467.104 TV PE3/ICTOP C2-23-0.125-1.2 KOM+-5% OXO.467.104 TV	штук штук штук штук штук штук штук штук	14 1 490 76 134 97 192 209 703 97 137 89 194 4 9 1 10 15 4 10 4 22 2 45 640 145 457 185 261 130
635 636 637 638 639 640 641 642 643 644 645 646 651 652 653 654 655 656 657 658 659 660 661 662 663 664 665	PE3/ICTOP RMC-18 1206 180 KOM+-1% PE3/ICTOP RMC-18 1206 20 OM+-5% PE3/ICTOP RMC-18 1206 24 KOM+-5% PE3/ICTOP RMC-18 1206 27.4 OM+-1% PE3/ICTOP RMC-18 1206 30 KOM+-5% PE3/ICTOP RMC-18 1206 30 KOM+-5% PE3/ICTOP RMC-18 1206 300 KOM+-5% PE3/ICTOP RMC-18 1206 360 KOM+-5% PE3/ICTOP RMC-18 1206 360 KOM+-5% PE3/ICTOP RMC-18 1206 4.3 KOM+-5% PE3/ICTOP RMC-18 1206 4.3 OM+-5% PE3/ICTOP RMC-18 1206 56 OM+-5% PE3/ICTOP RMC-18 1206 56 KOM+-5% PE3/ICTOP RMC-18 1206 56 KOM+-5% PE3/ICTOP RMC-18 1206 91 KOM+-1% PE3/ICTOP RMC-18 1206 91 KOM+-1% PE3/ICTOP SQP-25BT-22 OM+-5% PE3/ICTOP SQP-5BT-0.12 OM PE3/ICTOP SQP-5BT-51 OM PE3/ICTOP SQP-5BT-51 OM PE3/ICTOP KIM-0.125-15 MOM+-10% OXO.467.080 TV PE3/ICTOP IT3-43-1BT-22 KOM OXO.468.565 TV PE3/ICTOP IT3-43-1BT-22 KOM OXO.468.383 TV PE3/ICTOP IT3-5-240 OM PE3/ICTOP IT3-5-240 OM PE3/ICTOP PIT1-48-30 OM+-10% OXO.468.383 TV PE3/ICTOP PIT1-48-30 OM+-20% OXO.468.383 TV PE3/ICTOP PIT1-48-30 OM+-5% OXO.468.305 TV PE3/ICTOP C2-23-0.125-1.6 KOM+-5% OXO.467.104 TV PE3/ICTOP C2-23-0.125-1.8 MOM+-5% OXO.467.104 TV PE3/ICTOP C2-23-0.125-1.8 MOM+-5% OXO.467.104 TV PE3/ICTOP C2-23-0.125-1.1 KOM+-5% OXO.467.104 TV PE3/ICTOP C2-23-0.125-120 KOM+-5% OXO.467.104 TV	штук штук штук штук штук штук штук штук	14 1 490 76 134 97 192 209 703 97 137 89 194 4 9 1 10 15 4 10 4 22 2 45 640 145 457 185

667	РЕЗИСТОР С2-23-0.125-160 кОм+-5% ОЖО.467.104 ТУ	штук	276
668	РЕЗИСТОР С2-23-0.125-18 Ом+-10% ОЖО.467.104 ТУ	штук	192
669	РЕЗИСТОР С2-23-0.125-20 МОм+-5% ОЖО.467.104 ТУ	штук	59
670	РЕЗИСТОР С2-23-0.125-220 Ом+-5% ОЖ0.467.104 ТУ	штук	160
671	РЕЗИСТОР С2-23-0.125-24 Ом+-10% ОЖО.467.104 ТУ	штук	64
672	РЕЗИСТОР С2-23-0.125-27 МОм	штук	20
673	РЕЗИСТОР С2-23-0.125-270 кОм+-5% ОЖО.467.104 ТУ	штук	96
674	РЕЗИСТОР C2-23-0.125-270 Ом +-5% ОЖО.467.104 ТУ	штук	626
	РЕЗИСТОР C2-23-0.125-3.3 Ом+-5% ОЖО.467.104 ТУ	штук	683
	РЕЗИСТОР C2-23-0.125-3.6 кОм+-5% ОЖО.467.104 ТУ	штук	230
	PE3UCTOP C2-23-0.125-30 MOM+-10% OWO.467.104 TV	штук	160
-	PE3/ICTOP C2-23-0.125-300 KOM+-5% OXO.467.104 TV	штук	645
	PE3/ICTOP C2-23-0.125-330 KOM+-5% OXIO.467.104 TV	штук	181
	PE3/ICTOP C2-23-0.125-360 KOM+-5% O/KO.467.104 TV	-	412
	PE3/ICTOP C2-23-0.125-39 MOM+-5% OXO.407.104 TY	штук	489
	PE3/ICTOP C2-23-0.125-39 MOM+-5% O/KO.467.104 TY	штук	181
		штук	
	PE3/4CTOP C2-23-0.125-43 KOM+-5% OЖO.467.104 TV	штук	69
	PE3/4CTOP C2-23-0.125-430 KOM+-5%	штук	191
	PE3/ICTOP C2-23-0.125-47 Om+-5% OЖO.467.104 TV	штук	130
	РЕЗИСТОР С2-23-0.125-5.1 МОм+-5% ОЖО.467.104 ТУ	штук	65
	PE3/ICTOP C2-23-0.125-5.6 kOm+-5% OMO.467.104 TV	штук	172
	РЕЗИСТОР С2-23-0.125-56 Ом+-5% ОЖО.467.104 ТУ	штук	202
689	РЕЗИСТОР С2-23-0.125-560 кОм+-5% ОЖО.467.104 ТУ	штук	37
690	РЕЗИСТОР С2-23-0.125-560 Ом+-5% ОЖО.467.104 ТУ	штук	2 422
691	РЕЗИСТОР С2-23-0.125-59 МОм+-5% ОЖО.467.104 ТУ	штук	142
692	РЕЗИСТОР С2-23-0.125-62 Ом+-5% ОЖО.467.104 ТУ	штук	688
693	РЕЗИСТОР С2-23-0.125-620 кОм+-5% ОЖО.467.104 ТУ	штук	38
694	РЕЗИСТОР С2-23-0.125-68 кОм+-5% ОЖО.467.104 ТУ	штук	3
695	РЕЗИСТОР С2-23-0.125-680 Ом+-5% ОЖО.467.104 ТУ	штук	18
696	РЕЗИСТОР С2-23-0.125-7.5 Ом+-10% ОЖО.467.104 ТУ	штук	31
697	РЕЗИСТОР С2-23-0.125-750 кОм+-5% ОЖО.467.104 ТУ	штук	41
698	РЕЗИСТОР C2-23-0.125-8.2 кОм+-5% ОЖО.467.104 ТУ	штук	46
699	РЕЗИСТОР C2-23-0.125-820 Ом+- 5% ОЖО.467.104 ТУ	штук	154
	PE3/ICTOP C2-23-0.125-910 KOM+-5% O/KO.467.104 TV	штук	85
701	РЕЗИСТОР C2-23-0.25-1.1 кОм+-5% ОЖО.467.104 ТУ	штук	120
	PE3/ICTOP C2-23-0.25-11 KOM+-5% OWO.467.104 TY	штук	718
	PE3/ICTOP C2-23-0.25-124 Om+-1% oxo.467.104 Ty	штук	90
	PE3/ICTOP C2-23-0.25-160 кОм+-5% ОЖО.467.104 ТУ	штук	146
	PE3/ICTOP C2-23-0.25-2 Om+-5% OЖO.467.104 TV	штук	68
	PE3/ICTOP C2-23-0.25-2.2 OM+-5% OMO.467.104 TV	штук	13
	PE3/ICTOP C2-23-0.25-27 OM +-5% OЖO.467.104 TY		35
		штук	
	PE3/ICTOP C2-23-0.25-270 KOM+-5% OWO.467.104 TV	штук	100
	PE3/4CTOP C2-23-0.25-3.6 KOM+-10% OЖO.467.104 TV	штук	167
	PE3/4CTOP C2-23-0.25-3.9 KOM+-5% OЖO.467.104 TV	штук	195
	PE3/4CTOP C2-23-0.25-3.9 OM+-10% OЖO.467.104 TV	штук	165
	PE3/ICTOP C2-23-0.25-5.6 KOM	штук	514
	PE3/ICTOP C2-23-0.25-5.6 OM+-5% OЖO.467.104 TV	штук	62
714			91
	PE3/ICTOP C2-23-0.25-68 Om+-10% OWO.467.104 TV	штук	
	РЕЗИСТОР С2-23-0.25-91 кОм	штук штук	64
		-	64 40
716	РЕЗИСТОР С2-23-0.25-91 кОм	штук	-
716 717	РЕЗИСТОР C2-23-0.25-91 кОм РЕЗИСТОР C2-23-0.5-1 МОм+-5% ОЖО.467.104 ТУ	штук штук	40
716 717 718	РЕЗИСТОР C2-23-0.25-91 кОм РЕЗИСТОР C2-23-0.5-1 МОм+-5% ОЖО.467.104 ТУ РЕЗИСТОР C2-23-0.5-1 Ом+-5% ОЖО.467.093ТУ	штук штук штук	40
716 717 718 719	РЕЗИСТОР C2-23-0.25-91 кОм РЕЗИСТОР C2-23-0.5-1 МОм+-5% ОЖО.467.104 ТУ РЕЗИСТОР C2-23-0.5-1 Ом+-5% ОЖО.467.093ТУ РЕЗИСТОР C2-23-0.5-1 Ом+-5% ОЖО.467.104 ТУ	штук штук штук штук	40 28 48
716 717 718 719 720	РЕЗИСТОР C2-23-0.25-91 кОм РЕЗИСТОР C2-23-0.5-1 МОм+-5% ОЖО.467.104 ТУ РЕЗИСТОР C2-23-0.5-1 Ом+-5% ОЖО.467.093ТУ РЕЗИСТОР C2-23-0.5-1 Ом+-5% ОЖО.467.104 ТУ РЕЗИСТОР C2-23-0.5-1.2 кОм+-10% ОЖО.467.104 ТУ	штук штук штук штук штук	40 28 48 49
716 717 718 719 720 721	РЕЗИСТОР C2-23-0.25-91 кОм РЕЗИСТОР C2-23-0.5-1 МОм+-5% ОЖО.467.104 ТУ РЕЗИСТОР C2-23-0.5-1 Ом+-5% ОЖО.467.093ТУ РЕЗИСТОР C2-23-0.5-1 Ом+-5% ОЖО.467.104 ТУ РЕЗИСТОР C2-23-0.5-1.2 кОм+-10% ОЖО.467.104 ТУ РЕЗИСТОР C2-23-0.5-1.0 кОм +-5% ОЖО.467.104 ТУ	штук штук штук штук штук штук	40 28 48 49 9
716 717 718 719 720 721 722	РЕЗИСТОР C2-23-0.25-91 кОм РЕЗИСТОР C2-23-0.5-1 МОм+-5% ОЖО.467.104 ТУ РЕЗИСТОР C2-23-0.5-1 Ом+-5% ОЖО.467.093ТУ РЕЗИСТОР C2-23-0.5-1 Ом+-5% ОЖО.467.104 ТУ РЕЗИСТОР C2-23-0.5-1.2 кОм+-10% ОЖО.467.104 ТУ РЕЗИСТОР C2-23-0.5-10 кОм +-5% ОЖО.467.104 ТУ РЕЗИСТОР C2-23-0.5-10 кОм	штук штук штук штук штук штук штук	40 28 48 49 9
716 717 718 719 720 721 722 723	PE3/ICTOP C2-23-0.25-91 KOM PE3/ICTOP C2-23-0.5-1 MOM+-5% OЖO.467.104 TY PE3/ICTOP C2-23-0.5-1 OM+-5% OЖO.467.093TY PE3/ICTOP C2-23-0.5-1 OM+-5% OЖO.467.104 TY PE3/ICTOP C2-23-0.5-1.2 KOM+-10% OЖO.467.104 TY PE3/ICTOP C2-23-0.5-10 KOM +-5% OЖO.467.104 TY PE3/ICTOP C2-23-0.5-10 KOM +-5% OЖO.467.104 TY PE3/ICTOP C2-23-0.5-10 KOM PE3/ICTOP C2-23-0.5-12 OM+-5% OЖO.467.104TY	штук штук штук штук штук штук штук штук	40 28 48 49 9 4 100
716 717 718 719 720 721 722 723 724	РЕЗИСТОР C2-23-0.25-91 кОм РЕЗИСТОР C2-23-0.5-1 МОм+-5% ОЖО.467.104 ТУ РЕЗИСТОР C2-23-0.5-1 Ом+-5% ОЖО.467.093ТУ РЕЗИСТОР C2-23-0.5-1 Ом+-5% ОЖО.467.104 ТУ РЕЗИСТОР C2-23-0.5-1.2 кОм+-10% ОЖО.467.104 ТУ РЕЗИСТОР C2-23-0.5-1.0 кОм +-5% ОЖО.467.104 ТУ РЕЗИСТОР C2-23-0.5-10 кОм РЕЗИСТОР C2-23-0.5-12 Ом+-5% ОЖО.467.104ТУ РЕЗИСТОР C2-23-0.5-12 Ом+-5% ОЖО.467.104ТУ РЕЗИСТОР C2-23-0.5-120 Ом+-5% ОЖО.467.104 ТУ РЕЗИСТОР C2-23-0.5-15 Ом+-10% ОЖО.467.104 ТУ	штук штук штук штук штук штук штук штук	40 28 48 49 9 4 100 96
716 717 718 719 720 721 722 723 724 725	PE3ИСТОР C2-23-0.25-91 кОм  PE3ИСТОР C2-23-0.5-1 МОм+-5% ОЖО.467.104 ТУ  PE3ИСТОР C2-23-0.5-1 Ом+-5% ОЖО.467.093ТУ  PE3ИСТОР C2-23-0.5-1 Ом+-5% ОЖО.467.104 ТУ  PE3ИСТОР C2-23-0.5-1.2 кОм+-10% ОЖО.467.104 ТУ  PE3ИСТОР C2-23-0.5-10 кОм +-5% ОЖО.467.104 ТУ  PE3ИСТОР C2-23-0.5-100 кОм  PE3ИСТОР C2-23-0.5-12 Ом+-5% ОЖО.467.104ТУ  PE3ИСТОР C2-23-0.5-12 Ом+-5% ОЖО.467.104ТУ  PE3ИСТОР C2-23-0.5-120 Ом+-5% ОЖО.467.104 ТУ  PE3ИСТОР C2-23-0.5-15 Ом+-10% ОЖО.467.104 ТУ  PE3ИСТОР C2-23-0.5-160 Ом+-5% ОЖО.467.104 ТУ	штук штук штук штук штук штук штук штук	40 28 48 49 9 4 100 96 47 48
716 717 718 719 720 721 722 723 724 725 726	PE3ИСТОР C2-23-0.25-91 кОм  PE3ИСТОР C2-23-0.5-1 МОм+-5% ОЖО.467.104 ТУ  PE3ИСТОР C2-23-0.5-1 Ом+-5% ОЖО.467.093ТУ  PE3ИСТОР C2-23-0.5-1 Ом+-5% ОЖО.467.104 ТУ  PE3ИСТОР C2-23-0.5-1.2 кОм+-10% ОЖО.467.104 ТУ  PE3ИСТОР C2-23-0.5-10 кОм +-5% ОЖО.467.104 ТУ  PE3ИСТОР C2-23-0.5-10 кОм  PE3ИСТОР C2-23-0.5-12 Ом+-5% ОЖО.467.104ТУ  PE3ИСТОР C2-23-0.5-12 Ом+-5% ОЖО.467.104ТУ  PE3ИСТОР C2-23-0.5-120 Ом+-5% ОЖО.467.104 ТУ  PE3ИСТОР C2-23-0.5-15 Ом+-10% ОЖО.467.104 ТУ  PE3ИСТОР C2-23-0.5-160 Ом+-5% ОЖО.467.104 ТУ  PE3ИСТОР C2-23-0.5-160 Ом+-5% ОЖО.467.104 ТУ	штук штук штук штук штук штук штук штук	40 28 48 49 9 4 100 96 47
716 717 718 719 720 721 722 723 724 725 726 727	PE3I/CTOP C2-23-0.25-91 KOM PE3I/CTOP C2-23-0.5-1 MOM+-5% OXO.467.104 TY PE3I/CTOP C2-23-0.5-1 OM+-5% OXO.467.093TY PE3I/CTOP C2-23-0.5-1 OM+-5% OXO.467.104 TY PE3I/CTOP C2-23-0.5-1.2 KOM+-10% OXO.467.104 TY PE3I/CTOP C2-23-0.5-10 KOM +-5% OXO.467.104 TY PE3I/CTOP C2-23-0.5-10 KOM +-5% OXO.467.104 TY PE3I/CTOP C2-23-0.5-12 OM+-5% OXO.467.104 TY PE3I/CTOP C2-23-0.5-12 OM+-5% OXO.467.104 TY PE3I/CTOP C2-23-0.5-15 OM+-10% OXO.467.104 TY PE3I/CTOP C2-23-0.5-160 OM+-5% OXO.467.104 TY PE3I/CTOP C2-23-0.5-160 OM+-5% OXO.467.104 TY PE3I/CTOP C2-23-0.5-180 OM PE3I/CTOP C2-23-0.5-180 OM	штук штук штук штук штук штук штук штук	40 28 48 49 9 4 100 96 47 48 10
716 717 718 719 720 721 722 723 724 725 726 727	PE3I/CTOP C2-23-0.25-91 KOM PE3I/CTOP C2-23-0.5-1 MOM+-5% OXO.467.104 TY PE3I/CTOP C2-23-0.5-1 OM+-5% OXO.467.093TY PE3I/CTOP C2-23-0.5-1 OM+-5% OXO.467.104 TY PE3I/CTOP C2-23-0.5-1.2 KOM+-10% OXO.467.104 TY PE3I/CTOP C2-23-0.5-10 KOM +-5% OXO.467.104 TY PE3I/CTOP C2-23-0.5-10 KOM +-5% OXO.467.104 TY PE3I/CTOP C2-23-0.5-10 KOM PE3I/CTOP C2-23-0.5-12 OM+-5% OXO.467.104 TY PE3I/CTOP C2-23-0.5-12 OM+-5% OXO.467.104 TY PE3I/CTOP C2-23-0.5-15 OM+-10% OXO.467.104 TY PE3I/CTOP C2-23-0.5-160 OM+-5% OXO.467.104 TY PE3I/CTOP C2-23-0.5-180 OM PE3I/CTOP C2-23-0.5-180 OM PE3I/CTOP C2-23-0.5-2 KOM+-10% OXO.467.104 TY	штук штук штук штук штук штук штук штук	40 28 48 49 9 4 100 96 47 48 10 9
716 717 718 719 720 721 722 723 724 725 726 727 728 729	PE3I/CTOP C2-23-0.25-91 KOM PE3I/CTOP C2-23-0.5-1 MOM+-5% OXO.467.104 TY PE3I/CTOP C2-23-0.5-1 OM+-5% OXO.467.093TY PE3I/CTOP C2-23-0.5-1 OM+-5% OXO.467.104 TY PE3I/CTOP C2-23-0.5-1.2 KOM+-10% OXO.467.104 TY PE3I/CTOP C2-23-0.5-10 KOM +-5% OXO.467.104 TY PE3I/CTOP C2-23-0.5-10 KOM +-5% OXO.467.104 TY PE3I/CTOP C2-23-0.5-12 OM+-5% OXO.467.104 TY PE3I/CTOP C2-23-0.5-12 OM+-5% OXO.467.104 TY PE3I/CTOP C2-23-0.5-15 OM+-10% OXO.467.104 TY PE3I/CTOP C2-23-0.5-160 OM+-5% OXO.467.104 TY PE3I/CTOP C2-23-0.5-160 OM+-5% OXO.467.104 TY PE3I/CTOP C2-23-0.5-180 OM PE3I/CTOP C2-23-0.5-180 OM	штук штук штук штук штук штук штук штук	40 28 48 49 9 4 100 96 47 48 10

		T .	
	РЕЗИСТОР С2-23-0.5-200 кОм+-5% ОЖО.467.104 ТУ	штук	5
_	РЕЗИСТОР С2-23-0.5-200 Ом+-5% ОЖО.467.104 ТУ	штук	58
733	РЕЗИСТОР С2-23-0.5-220 Ом+-5% ОЖО.467.104 ТУ	штук	97
734	РЕЗИСТОР С2-23-0.5-24 Ом+-10% ОЖО.467.104 ТУ	штук	49
735	РЕЗИСТОР С2-23-0.5-3 кОм+-5% ОЖО.467.104 ТУ	штук	31
736	РЕЗИСТОР С2-23-0.5-3.9 кОм+-5% ОЖО.467.104 ТУ	штук	18
737	РЕЗИСТОР C2-23-0.5-30 Ом +-5%	штук	115
738	РЕЗИСТОР С2-23-0.5-30 Ом+-10% ОЖО.467.104 ТУ	штук	133
739	РЕЗИСТОР С2-23-0.5-33 Ом+-5% ОЖО.467.104 ТУ	штук	276
740	РЕЗИСТОР С2-23-0.5-39 Ом+-10% ОЖО.467.104 ТУ	штук	28
741	РЕЗИСТОР С2-23-0.5-390 Ом	штук	11
742	РЕЗИСТОР С2-23-0.5-4.3 кОм	штук	13
743	РЕЗИСТОР C2-23-0.5-47 Ом+-10% ОЖО.467.104ТУ	штук	57
744	РЕЗИСТОР C2-23-0.5-470 Ом+-5% ОЖО.467.104 ТУ	штук	300
745	РЕЗИСТОР C2-23-0.5-5.1 Ом+-5% ОЖО.467.104 ТУ	штук	136
	PE3/ICTOP C2-23-0.5-510 Om+-5% OMO.467.104 TV	штук	34
	PE3/ICTOP C2-23-0.5-56 OM	штук	19
	PE3/ICTOP C2-23-0.5-6.2 KOM+-5% OЖO.467.104 TV	штук	473
	PE3/ICTOP C2-23-0.5-68 KOM+-5% OWO.467.104TY	штук	38
	PE3/ICTOP C2-23-0.5-680 OM	_	4
		штук	
	PE3/ICTOP C2-23-0.5-7.5 OM+-5% OЖO.467.104 TV	штук	138
	PE3/ICTOP C2-23-0.5-75 Om+-5%	штук	49
	PE3/ICTOP C2-23-0.5-82 Om+-5%OЖO.467.104TV	штук	42
	PE3/ICTOP C2-23-1-1.2 KOM+-5% OWO.467.104 TV	штук	9
	РЕЗИСТОР С2-23-1-150 кОм+-5% ОЖО.467.104 ТУ	штук	188
	РЕЗИСТОР С2-23-1-16 Ом+-5% ОЖО.467.104 ТУ	штук	625
	РЕЗИСТОР С2-23-1-2.7 кОм +-5% ОЖО.467.104-ТУ	штук	8
758	РЕЗИСТОР С2-23-1-20 кОм+-5% ОЖО.467.104 ТУ	штук	46
759	РЕЗИСТОР С2-23-1-220 Ом+-5% ОЖО.467.104 ТУ	штук	44
760	РЕЗИСТОР С2-23-1-270 Ом+-5% ОЖО.467.104 ТУ	штук	177
761	РЕЗИСТОР С2-23-1-4.7 кОм+-5% ОЖО.467.104 ТУ	штук	9
762	РЕЗИСТОР C2-23-1-6.2 ОМ 5%	штук	96
763	РЕЗИСТОР С2-23-1-62 кОм	штук	10
764	РЕЗИСТОР C2-23-1-820 Ом+-5% ОЖО.467.104 ТУ	штук	7
765	РЕЗИСТОР C2-23-2-120 Ом+-5%	штук	188
766	РЕЗИСТОР C2-23-2-150 кОм+-10% ОЖО.467.104 ТУ	штук	239
767	РЕЗИСТОР C2-23-2-2 МОм+-5% ОЖО.467.104 ТУ	штук	62
	PE3/ICTOP C2-23-2-2.4 MOM	штук	17
	РЕЗИСТОР С2-23-2-200 кОм+-5% ОЖО.467.104 ТУ	штук	37
	PE3/ICTOP C2-23-2-22 Om+-5% OWO.467.104 TV	штук	32
	PE3/ICTOP C2-23-2-24 Om O/XO.464.037TV	штук	170
	PE3/ICTOP C2-23-2-3.6 KOM+-10% OWO.467.104 TV	·	170
	FESIGIOF G2-23-2-3.0 ROMT-10/0 O/NO.407.104 13		5
773	DESIACTOR C2-23-2-36 On4+-5% OWO 467 104 TV	штук	5 63
774	PE3/4CTOP C2-23-2-36 Om+-5% OЖO.467.104 TV	штук	63
	РЕЗИСТОР С2-23-2-39 Ом+-5% ОЖО.467.104 ТУ	штук штук	63 35
775	РЕЗИСТОР C2-23-2-39 Ом+-5% ОЖО.467.104 ТУ РЕЗИСТОР C2-23-2-390 Ом+-10% ОЖО.467.104 ТУ	штук штук штук	63 35 1
775 776	РЕЗИСТОР C2-23-2-39 Ом+-5% ОЖО.467.104 ТУ РЕЗИСТОР C2-23-2-390 Ом+-10% ОЖО.467.104 ТУ РЕЗИСТОР C2-23-2-4.7 Ом+-5% ОЖО.467.104 ТУ	штук штук штук штук	63 35 1 1 387
775 776 777	РЕЗИСТОР C2-23-2-39 Ом+-5% ОЖО.467.104 ТУ РЕЗИСТОР C2-23-2-390 Ом+-10% ОЖО.467.104 ТУ РЕЗИСТОР C2-23-2-4.7 Ом+-5% ОЖО.467.104 ТУ РЕЗИСТОР C2-23-2-62 Ом +-5% ОЖО.467.104 ТУ	штук штук штук штук штук	63 35 1 1 387 88
775 776 777 778	РЕЗИСТОР C2-23-2-39 Ом+-5% ОЖО.467.104 ТУ РЕЗИСТОР C2-23-2-390 Ом+-10% ОЖО.467.104 ТУ РЕЗИСТОР C2-23-2-4.7 Ом+-5% ОЖО.467.104 ТУ РЕЗИСТОР C2-23-2-62 Ом +-5% ОЖО.467.104 ТУ РЕЗИСТОР C2-29B-0.062-1.5 кОм+- 0.1% ОЖО.467.130 ТУ	штук штук штук штук штук штук	63 35 1 1 387 88 53
775 776 777 778 779	РЕЗИСТОР C2-23-2-39 Ом+-5% ОЖО.467.104 ТУ РЕЗИСТОР C2-23-2-390 Ом+-10% ОЖО.467.104 ТУ РЕЗИСТОР C2-23-2-4.7 Ом+-5% ОЖО.467.104 ТУ РЕЗИСТОР C2-23-2-62 Ом +-5% ОЖО.467.104 ТУ РЕЗИСТОР C2-29B-0.062-1.5 кОм+- 0.1% ОЖО.467.130 ТУ РЕЗИСТОР C2-29B-0.125-1.2 кОм+-0.5% ОЖО.467.130 ТУ	штук штук штук штук штук	63 35 1 1 387 88 53 60
775 776 777 778 779	РЕЗИСТОР C2-23-2-39 Ом+-5% ОЖО.467.104 ТУ РЕЗИСТОР C2-23-2-390 Ом+-10% ОЖО.467.104 ТУ РЕЗИСТОР C2-23-2-4.7 Ом+-5% ОЖО.467.104 ТУ РЕЗИСТОР C2-23-2-62 Ом +-5% ОЖО.467.104 ТУ РЕЗИСТОР C2-29B-0.062-1.5 кОм+- 0.1% ОЖО.467.130 ТУ	штук штук штук штук штук штук	63 35 1 1 387 88 53
775 776 777 778 779 780	РЕЗИСТОР C2-23-2-39 Ом+-5% ОЖО.467.104 ТУ РЕЗИСТОР C2-23-2-390 Ом+-10% ОЖО.467.104 ТУ РЕЗИСТОР C2-23-2-4.7 Ом+-5% ОЖО.467.104 ТУ РЕЗИСТОР C2-23-2-62 Ом +-5% ОЖО.467.104 ТУ РЕЗИСТОР C2-29B-0.062-1.5 кОм+- 0.1% ОЖО.467.130 ТУ РЕЗИСТОР C2-29B-0.125-1.2 кОм+-0.5% ОЖО.467.130 ТУ	штук штук штук штук штук штук штук	63 35 1 1 387 88 53 60
775 776 777 778 779 780 781	РЕЗИСТОР C2-23-2-39 Ом+-5% ОЖО.467.104 ТУ РЕЗИСТОР C2-23-2-390 Ом+-10% ОЖО.467.104 ТУ РЕЗИСТОР C2-23-2-4.7 Ом+-5% ОЖО.467.104 ТУ РЕЗИСТОР C2-23-2-62 Ом +-5% ОЖО.467.104 ТУ РЕЗИСТОР C2-29B-0.062-1.5 кОм+- 0.1% ОЖО.467.130 ТУ РЕЗИСТОР C2-29B-0.125-1.2 кОм+-0.5% ОЖО.467.130 ТУ РЕЗИСТОР C2-29B-0.125-1.26 кОм+-0.05% ОЖО.467.130 ТУ	штук штук штук штук штук штук штук	63 35 1 1 387 88 53 60
775 776 777 778 779 780 781	РЕЗИСТОР C2-23-2-39 Ом+-5% ОЖО.467.104 ТУ РЕЗИСТОР C2-23-2-390 Ом+-10% ОЖО.467.104 ТУ РЕЗИСТОР C2-23-2-4.7 Ом+-5% ОЖО.467.104 ТУ РЕЗИСТОР C2-23-2-62 Ом +-5% ОЖО.467.104 ТУ РЕЗИСТОР C2-29B-0.062-1.5 кОм+- 0.1% ОЖО.467.130 ТУ РЕЗИСТОР C2-29B-0.125-1.2 кОм+-0.5% ОЖО.467.130 ТУ РЕЗИСТОР C2-29B-0.125-1.26 кОм+-0.05% ОЖО.467.130 ТУ РЕЗИСТОР C2-29B-0.125-1.78 кОм+-1% ОЖО.467.130 ТУ	штук штук штук штук штук штук штук штук	63 35 1 1 387 88 53 60 16
775 776 777 778 779 780 781 782	РЕЗИСТОР C2-23-2-39 Ом+-5% ОЖО.467.104 ТУ РЕЗИСТОР C2-23-2-390 Ом+-10% ОЖО.467.104 ТУ РЕЗИСТОР C2-23-2-4.7 Ом+-5% ОЖО.467.104 ТУ РЕЗИСТОР C2-23-2-62 Ом +-5% ОЖО.467.104 ТУ РЕЗИСТОР C2-29B-0.062-1.5 кОм+- 0.1% ОЖО.467.130 ТУ РЕЗИСТОР C2-29B-0.125-1.2 кОм+-0.5% ОЖО.467.130 ТУ РЕЗИСТОР C2-29B-0.125-1.26 кОм+-0.05% ОЖО.467.130 ТУ РЕЗИСТОР C2-29B-0.125-1.78 кОм+-1% ОЖО.467.130 ТУ РЕЗИСТОР C2-29B-0.125-1.78 кОм+-1% ОЖО.467.130 ТУ	штук штук штук штук штук штук штук штук	63 35 1 1 387 88 53 60 16 90 263
775 776 777 778 779 780 781 782 783	РЕЗИСТОР C2-23-2-39 Ом+-5% ОЖО.467.104 ТУ РЕЗИСТОР C2-23-2-390 Ом+-10% ОЖО.467.104 ТУ РЕЗИСТОР C2-23-2-4.7 Ом+-5% ОЖО.467.104 ТУ РЕЗИСТОР C2-23-2-62 Ом +-5% ОЖО.467.104 ТУ РЕЗИСТОР C2-29B-0.062-1.5 кОм+- 0.1% ОЖО.467.130 ТУ РЕЗИСТОР C2-29B-0.125-1.2 кОм+-0.5% ОЖО.467.130 ТУ РЕЗИСТОР C2-29B-0.125-1.26 кОм+-0.05% ОЖО.467.130 ТУ РЕЗИСТОР C2-29B-0.125-1.78 кОм+-1% ОЖО.467.130 ТУ РЕЗИСТОР C2-29B-0.125-1.8 кОм +-0.25% ОЖО.467.130 ТУ РЕЗИСТОР C2-29B-0.125-1.91 кОм+-0.1% ОЖО.467.130 ТУ	штук штук штук штук штук штук штук штук	63 35 1 1 387 88 53 60 16 90 263 51
775 776 777 778 779 780 781 782 783 784	PE3ИСТОР C2-23-2-39 Ом+-5% ОЖО.467.104 ТУ  PE3ИСТОР C2-23-2-390 Ом+-10% ОЖО.467.104 ТУ  PE3ИСТОР C2-23-2-4.7 Ом+-5% ОЖО.467.104 ТУ  PE3ИСТОР C2-23-2-62 Ом +-5% ОЖО.467.104 ТУ  PE3ИСТОР C2-29B-0.062-1.5 кОм+- 0.1% ОЖО.467.130 ТУ  PE3ИСТОР C2-29B-0.125-1.2 кОм+-0.5% ОЖО.467.130 ТУ  PE3ИСТОР C2-29B-0.125-1.26 кОм+-0.05% ОЖО.467.130 ТУ  PE3ИСТОР C2-29B-0.125-1.78 кОм+-1% ОЖО.467.130 ТУ  PE3ИСТОР C2-29B-0.125-1.8 кОм +-0.25% ОЖО.467.130 ТУ  PE3ИСТОР C2-29B-0.125-1.91 кОм+-0.1% ОЖО.467.130 ТУ  PE3ИСТОР C2-29B-0.125-1.91 кОм+-0.1% ОЖО.467.130 ТУ	штук штук штук штук штук штук штук штук	63 35 1 1 387 88 53 60 16 90 263 51 14
775 776 777 778 779 780 781 782 783 784 785	PE3ИСТОР C2-23-2-39 Ом+-5% ОЖО.467.104 ТУ PE3ИСТОР C2-23-2-390 Ом+-10% ОЖО.467.104 ТУ PE3ИСТОР C2-23-2-4.7 Ом+-5% ОЖО.467.104 ТУ PE3ИСТОР C2-23-2-62 Ом +-5% ОЖО.467.104 ТУ PE3ИСТОР C2-29B-0.062-1.5 кОм+- 0.1% ОЖО.467.130 ТУ PE3ИСТОР C2-29B-0.125-1.2 кОм+-0.5% ОЖО.467.130 ТУ PE3ИСТОР C2-29B-0.125-1.26 кОм+-0.05% ОЖО.467.130 ТУ PE3ИСТОР C2-29B-0.125-1.78 кОм+-1% ОЖО.467.130 ТУ PE3ИСТОР C2-29B-0.125-1.8 кОм +-0.25% ОЖО.467.130 ТУ PE3ИСТОР C2-29B-0.125-1.91 кОм+-0.1% ОЖО.467.130 ТУ PE3ИСТОР C2-29B-0.125-1.91 кОм+-0.1% ОЖО.467.130 ТУ PE3ИСТОР C2-29B-0.125-1.93 кОм+-0.1% ОЖО.467.130 ТУ PE3ИСТОР C2-29B-0.125-1.93 кОм+-0.1% ОЖО.467.130 ТУ	штук штук штук штук штук штук штук штук	63 35 1 1 387 88 53 60 16 90 263 51 14 241
775 776 777 778 779 780 781 782 783 784 785 786	PE3I/CTOP C2-23-2-39 OM+-5% OXO.467.104 TY PE3I/CTOP C2-23-2-390 OM+-10% OXO.467.104 TY PE3I/CTOP C2-23-2-4.7 OM+-5% OXO.467.104 TY PE3I/CTOP C2-23-2-62 OM +-5% OXO.467.104 TY PE3I/CTOP C2-29B-0.062-1.5 kOM+- 0.1% OXO.467.130 TY PE3I/CTOP C2-29B-0.125-1.2 kOM+-0.5% OXO.467.130 TY PE3I/CTOP C2-29B-0.125-1.2 kOM+-0.5% OXO.467.130 TY PE3I/CTOP C2-29B-0.125-1.26 kOM+-0.05% OXO.467.130 TY PE3I/CTOP C2-29B-0.125-1.78 kOM+-1% OXO.467.130 TY PE3I/CTOP C2-29B-0.125-1.8 kOM +-0.25% OXO.467.130 TY PE3I/CTOP C2-29B-0.125-1.91 kOM+-0.1% OXO.467.130 TY PE3I/CTOP C2-29B-0.125-1.93 kOM+-0.1% OXO.467.130 TY PE3I/CTOP C2-29B-0.125-1.93 kOM+-0.25% OXO.467.130 TY PE3I/CTOP C2-29B-0.125-120 OM+-0.25% OXO.467.130 TY PE3I/CTOP C2-29B-0.125-121 OM+-0.25% OXO.467.130 TY PE3I/CTOP C2-29B-0.125-121 OM+-0.25% OXO.467.130 TY	штук штук штук штук штук штук штук штук	63 35 1 1 387 88 53 60 16 90 263 51 14 241 8
775 776 777 778 779 780 781 782 783 784 785 786 787	PE3ИСТОР C2-23-2-39 Ом+-5% ОЖО.467.104 ТУ  PE3ИСТОР C2-23-2-390 Ом+-10% ОЖО.467.104 ТУ  PE3ИСТОР C2-23-2-4.7 Ом+-5% ОЖО.467.104 ТУ  PE3ИСТОР C2-23-2-62 Ом +-5% ОЖО.467.104 ТУ  PE3ИСТОР C2-29B-0.062-1.5 кОм+- 0.1% ОЖО.467.130 ТУ  PE3ИСТОР C2-29B-0.125-1.2 кОм+-0.5% ОЖО.467.130 ТУ  PE3ИСТОР C2-29B-0.125-1.26 кОм+-0.05% ОЖО.467.130 ТУ  PE3ИСТОР C2-29B-0.125-1.78 кОм+-1% ОЖО.467.130 ТУ  PE3ИСТОР C2-29B-0.125-1.8 кОм +-0.25% ОЖО.467.130 ТУ  PE3ИСТОР C2-29B-0.125-1.91 кОм+-0.1% ОЖО.467.130 ТУ  PE3ИСТОР C2-29B-0.125-1.93 кОм+-0.1% ОЖО.467.130 ТУ  PE3ИСТОР C2-29B-0.125-100 Ом+-0.25% ОЖО.467.130 ТУ  PE3ИСТОР C2-29B-0.125-121 Ом+-0.25% ОЖО.467.130 ТУ  PE3ИСТОР C2-29B-0.125-124 Ом+-1% ОЖО.467.130 ТУ	штук штук штук штук штук штук штук штук	63 35 1 1 387 88 53 60 16 90 263 51 14 241 8 180
775 776 777 778 779 780 781 782 783 784 785 786 787	PE3ИСТОР C2-23-2-39 Oм+-5% OЖO.467.104 TУ PE3ИСТОР C2-23-2-390 Oм+-10% OЖO.467.104 ТУ PE3ИСТОР C2-23-2-4.7 Ом+-5% OЖO.467.104 ТУ PE3ИСТОР C2-23-2-62 Ом +-5% OЖO.467.104 ТУ PE3ИСТОР C2-29B-0.062-1.5 кОм+- 0.1% ОЖО.467.130 ТУ PE3ИСТОР C2-29B-0.125-1.2 кОм+-0.5% ОЖО.467.130 ТУ PE3ИСТОР C2-29B-0.125-1.26 кОм+-0.05% ОЖО.467.130 ТУ PE3ИСТОР C2-29B-0.125-1.78 кОм+-1% ОЖО.467.130 ТУ PE3ИСТОР C2-29B-0.125-1.8 кОм +-0.25% ОЖО.467.130 ТУ PE3ИСТОР C2-29B-0.125-1.91 кОм+-0.1% ОЖО.467.130 ТУ PE3ИСТОР C2-29B-0.125-1.91 кОм+-0.1% ОЖО.467.130 ТУ PE3ИСТОР C2-29B-0.125-1.93 кОм+-0.1% ОЖО.467.130 ТУ PE3ИСТОР C2-29B-0.125-100 Ом+-0.25% ОЖО.467.130 ТУ PE3ИСТОР C2-29B-0.125-121 Ом+-0.25% ОЖО.467.130 ТУ PE3ИСТОР C2-29B-0.125-121 Ом+-0.25% ОЖО.467.130 ТУ PE3ИСТОР C2-29B-0.125-121 Ом+-0.25% ОЖО.467.130 ТУ PE3ИСТОР C2-29B-0.125-138 кОм+-0.1%	штук штук штук штук штук штук штук штук	63 35 1 1 387 88 53 60 16 90 263 51 14 241 8 180 6 11
775 776 777 778 779 780 781 782 783 784 785 786 787 788 789	PE3ИСТОР C2-23-2-39 Oм+-5% OЖO.467.104 TУ PE3ИСТОР C2-23-2-390 Oм+-10% OЖO.467.104 ТУ PE3ИСТОР C2-23-2-4.7 Oм+-5% OЖO.467.104 ТУ PE3ИСТОР C2-23-2-62 Ом +-5% OЖO.467.104 ТУ PE3ИСТОР C2-29B-0.062-1.5 кОм+- 0.1% ОЖО.467.130 ТУ PE3ИСТОР C2-29B-0.125-1.2 кОм+-0.5% ОЖО.467.130 ТУ PE3ИСТОР C2-29B-0.125-1.26 кОм+-0.05% ОЖО.467.130 ТУ PE3ИСТОР C2-29B-0.125-1.78 кОм+-1% ОЖО.467.130 ТУ PE3ИСТОР C2-29B-0.125-1.8 кОм +-0.25% ОЖО.467.130 ТУ PE3ИСТОР C2-29B-0.125-1.91 кОм+-0.1% ОЖО.467.130 ТУ PE3ИСТОР C2-29B-0.125-1.91 кОм+-0.1% ОЖО.467.130 ТУ PE3ИСТОР C2-29B-0.125-1.93 кОм+-0.1% ОЖО.467.130 ТУ PE3ИСТОР C2-29B-0.125-100 Ом+-0.25% ОЖО.467.130 ТУ PE3ИСТОР C2-29B-0.125-121 Ом+-0.25% ОЖО.467.130 ТУ PE3ИСТОР C2-29B-0.125-121 Ом+-0.25% ОЖО.467.130 ТУ PE3ИСТОР C2-29B-0.125-13 кОм+-0.1% ОЖО.467.130 ТУ PE3ИСТОР C2-29B-0.125-13 кОм+-0.1% ОЖО.467.130 ТУ PE3ИСТОР C2-29B-0.125-13 кОм+-0.1% ОЖО.467.130 ТУ	штук штук штук штук штук штук штук штук	63 35 1 1 387 88 53 60 16 90 263 51 14 241 8 180 6 11 95
775 776 777 778 779 780 781 782 783 784 785 786 787 788 789 790	PE3ИСТОР C2-23-2-39 Ом+-5% ОЖО.467.104 ТУ PE3ИСТОР C2-23-2-390 Ом+-10% ОЖО.467.104 ТУ PE3ИСТОР C2-23-2-4.7 Ом+-5% ОЖО.467.104 ТУ PE3ИСТОР C2-23-2-62 Ом +-5% ОЖО.467.104 ТУ PE3ИСТОР C2-29B-0.062-1.5 кОм+- 0.1% ОЖО.467.130 ТУ PE3ИСТОР C2-29B-0.125-1.2 кОм+-0.5% ОЖО.467.130 ТУ PE3ИСТОР C2-29B-0.125-1.26 кОм+-0.05% ОЖО.467.130 ТУ PE3ИСТОР C2-29B-0.125-1.26 кОм+-0.05% ОЖО.467.130 ТУ PE3ИСТОР C2-29B-0.125-1.8 кОм+-1% ОЖО.467.130 ТУ PE3ИСТОР C2-29B-0.125-1.8 кОм +-0.25% ОЖО.467.130 ТУ PE3ИСТОР C2-29B-0.125-1.91 кОм+-0.1% ОЖО.467.130 ТУ PE3ИСТОР C2-29B-0.125-1.93 кОм+-0.1% ОЖО.467.130 ТУ PE3ИСТОР C2-29B-0.125-100 Ом+-0.25% ОЖО.467.130 ТУ PE3ИСТОР C2-29B-0.125-121 Ом+-0.25% ОЖО. 467.130 ТУ PE3ИСТОР C2-29B-0.125-131 кОм+-0.1% ОЖО.467.130 ТУ PE3ИСТОР C2-29B-0.125-13 кОм+-0.1% ОЖО.467.130 ТУ PE3ИСТОР C2-29B-0.125-13 кОм+-0.1% PE3ИСТОР C2-29B-0.125-13 кОм+-0.25% ОЖО.467.130 ТУ PE3ИСТОР C2-29B-0.125-13 кОм+-0.1%	штук штук штук штук штук штук штук штук	63 35 1 1 387 88 53 60 16 90 263 51 14 241 8 180 6 11 95 76
775 776 777 778 779 780 781 782 783 784 785 786 787 788 790 791	PE3ИСТОР C2-23-2-39 Ом+-5% ОЖО.467.104 ТУ  PE3ИСТОР C2-23-2-39 Ом+-10% ОЖО.467.104 ТУ  PE3ИСТОР C2-23-2-4.7 Ом+-5% ОЖО.467.104 ТУ  PE3ИСТОР C2-23-2-62 Ом +-5% ОЖО.467.104 ТУ  PE3ИСТОР C2-29B-0.062-1.5 кОм+- 0.1% ОЖО.467.130 ТУ  PE3ИСТОР C2-29B-0.125-1.2 кОм+-0.5% ОЖО.467.130 ТУ  PE3ИСТОР C2-29B-0.125-1.26 кОм+-0.05% ОЖО.467.130 ТУ  PE3ИСТОР C2-29B-0.125-1.8 кОм +-0.05% ОЖО.467.130 ТУ  PE3ИСТОР C2-29B-0.125-1.8 кОм +-0.25% ОЖО.467.130 ТУ  PE3ИСТОР C2-29B-0.125-1.91 кОм+-0.1% ОЖО.467.130 ТУ  PE3ИСТОР C2-29B-0.125-1.91 кОм+-0.1% ОЖО.467.130 ТУ  PE3ИСТОР C2-29B-0.125-1.93 кОм+-0.1% ОЖО.467.130 ТУ  PE3ИСТОР C2-29B-0.125-100 Ом+-0.25% ОЖО. 467.130 ТУ  PE3ИСТОР C2-29B-0.125-121 Ом+-0.25% ОЖО. 467.130 ТУ  PE3ИСТОР C2-29B-0.125-131 кОм+-0.1% ОЖО.467.130 ТУ  PE3ИСТОР C2-29B-0.125-13 кОм+-0.25% ОЖО.467.130 ТУ	штук штук штук штук штук штук штук штук	63 35 1 1 387 88 53 60 16 90 263 51 14 241 8 180 6 11 95 76 99
775 776 777 778 779 780 781 782 783 784 785 786 787 788 789 790 791 792	PE3ИСТОР C2-23-2-39 Ом+-5% ОЖО.467.104 ТУ PE3ИСТОР C2-23-2-390 Ом+-10% ОЖО.467.104 ТУ PE3ИСТОР C2-23-2-4.7 Ом+-5% ОЖО.467.104 ТУ PE3ИСТОР C2-23-2-62 Ом +-5% ОЖО.467.104 ТУ PE3ИСТОР C2-29B-0.062-1.5 кОм+- 0.1% ОЖО.467.130 ТУ PE3ИСТОР C2-29B-0.125-1.2 кОм+-0.5% ОЖО.467.130 ТУ PE3ИСТОР C2-29B-0.125-1.26 кОм+-0.05% ОЖО.467.130 ТУ PE3ИСТОР C2-29B-0.125-1.26 кОм+-0.05% ОЖО.467.130 ТУ PE3ИСТОР C2-29B-0.125-1.8 кОм+-1% ОЖО.467.130 ТУ PE3ИСТОР C2-29B-0.125-1.8 кОм +-0.25% ОЖО.467.130 ТУ PE3ИСТОР C2-29B-0.125-1.91 кОм+-0.1% ОЖО.467.130 ТУ PE3ИСТОР C2-29B-0.125-1.93 кОм+-0.1% ОЖО.467.130 ТУ PE3ИСТОР C2-29B-0.125-100 Ом+-0.25% ОЖО.467.130 ТУ PE3ИСТОР C2-29B-0.125-121 Ом+-0.25% ОЖО. 467.130 ТУ PE3ИСТОР C2-29B-0.125-131 кОм+-0.1% ОЖО.467.130 ТУ PE3ИСТОР C2-29B-0.125-13 кОм+-0.1% ОЖО.467.130 ТУ PE3ИСТОР C2-29B-0.125-13 кОм+-0.1% PE3ИСТОР C2-29B-0.125-13 кОм+-0.25% ОЖО.467.130 ТУ PE3ИСТОР C2-29B-0.125-13 кОм+-0.1%	штук штук штук штук штук штук штук штук	63 35 1 1 387 88 53 60 16 90 263 51 14 241 8 180 6 11 95 76

		1	
	PE3/ICTOP C2-29B-0.125-16 KOM+-0.5% OWO.467.130 TV	штук	40
	РЕЗИСТОР С2-29В-0.125-17.8 кОм+-0.1% ОЖО.467.130 ТУ	штук	48
	РЕЗИСТОР С2-29В-0.125-18 кОм+-1% ОЖО.467.130 ТУ	штук	176
798	РЕЗИСТОР С2-29В-0.125-180 кОм +-0.1% ОЖО.467.104 ТУ	штук	5
799	РЕЗИСТОР С2-29В-0.125-2.15 кОм+-0.1% ОЖО.167.130 ТУ	штук	44
800	РЕЗИСТОР С2-29В-0.125-2.37 кОм+-0.05% ОЖО.467.130 ТУ	штук	28
801	РЕЗИСТОР С2-29В-0.125-2.49 кОм+-0.5% ОЖО.167.130 ТУ	штук	94
802	РЕЗИСТОР С2-29В-0.125-2.71 кОм+-1% ОЖО.467.130 ТУ	штук	97
803	РЕЗИСТОР С2-29В-0.125-221 кОм +-0,1% ОЖО.467.130 ТУ	штук	101
804	РЕЗИСТОР С2-29В-0.125-221 Ом +-0,1% ОЖО.467.130 ТУ	штук	96
805	РЕЗИСТОР С2-29В-0.125-226 Ом+-1% ОЖО.467.130 ТУ	штук	115
806	РЕЗИСТОР C2-29B-0.125-240 Ом+-0.1% ОЖО.467.130 ТУ	штук	77
807	РЕЗИСТОР C2-29B-0.125-267 Ом+-1% ОЖО.467.130 ТУ	штук	25
808	РЕЗИСТОР C2-29B-0.125-27.1 кОм+-0.1% ОЖО.467.130ТУ	штук	65
	РЕЗИСТОР C2-29B-0.125-27.1 кОм+-0.1% ОЖО.467.180 ТУ	штук	91
	PE3/ICTOP C2-29B-0.125-274 OM+-0.1% OMO.467.130 TV	штук	27
	PE3/ICTOP C2-29B-0.125-277 OM	штук	10
	PE3/ICTOP C2-29B-0.125-280 OM	штук	30
_	PE3/ICTOP C2-29B-0.125-3.32 кОм+-1%	·	39
	PE3/ICTOP C2-29B-0.125-30.1 кОм+-0.1% ОЖО.467.130 ТУ	штук	
		штук	6
	PE3/4CTOP C2-29B-0.125-30.9 кОм+-0.1%	штук	13
	PE3/4CTOP C2-29B-0.125-301 кОм+-1% ОЖО.467.130 ТУ	штук	9
	РЕЗИСТОР C2-29B-0.125-33.2 кОм +-1% ОЖО.467.130 ТУ	штук	68
	РЕЗИСТОР C2-29B-0.125-35.7 кОм+-0.5% ОЖО.467.130 ТУ	штук	167
	PE3/ICTOP C2-29B-0.125-357 Om+-1% OЖO.467.130 TV	штук	2
	РЕЗИСТОР С2-29В-0.125-36.1 кОм+-0.5% ОЖО.467.130 ТУ	штук	86
	РЕЗИСТОР С2-29В-0.125-4.02 кОм+-0.5% ОЖО.467.130 ТУ	штук	47
822	РЕЗИСТОР С2-29В-0.125-4.64 кОм+-0.1% ОЖО . 467.130 ТУ	штук	99
823	РЕЗИСТОР С2-29В-0.125-4.7 кОм+-0.5% ОЖО.467.130 ТУ	штук	78
824	РЕЗИСТОР С2-29В-0.125-40.2 кОм+-0.1% ОЖО.467.130 ТУ	штук	103
825	РЕЗИСТОР С2-29В-0.125-44.2 кОм+-1% ОЖО.467.130 ТУ	штук	26
826	РЕЗИСТОР С2-29В-0.125-442 Ом+-1% ОЖО.467.130 ТУ	штук	665
827	РЕЗИСТОР С2-29В-0.125-47 кОм+-1% ОЖО.467.130 ТУ	штук	22
828	РЕЗИСТОР C2-29B-0.125-475 Ом+-1% ОЖО.467.130 ТУ	штук	40
829	РЕЗИСТОР C2-29B-0.125-499 кОм+-0.25% ОЖО.467.130 ТУ	штук	498
830	РЕЗИСТОР C2-29B-0.125-51.1 кОм+-0.1% ОЖО.467.130 ТУ	штук	5
831	РЕЗИСТОР C2-29B-0.125-54.2кОм+-0.25% ОЖО.467.130 ТУ	•	7
	DEGLECTOR OF CORP. 0.405 FOR O 0.407 ONEO 407 400 TV	штук	- /
832	IPE3NCTOP C2-29B-0.125-569 OM+-0.1% OЖO.467.130 TY	штук штук	
	PE3/ICTOP C2-29B-0.125-569 Om+-0.1% OЖO.467.130 TV PE3/ICTOP C2-29B-0.125-6.81 кОм+-1% ОЖО 467.130 TV	штук	300
833	РЕЗИСТОР С2-29В-0.125-6.81 кОм+-1% ОЖО.467.130 ТУ	штук штук	300 162
833 834	РЕЗИСТОР C2-29B-0.125-6.81 кОм+-1% ОЖО.467.130 ТУ РЕЗИСТОР C2-29B-0.125-60.4 кОм+-1% ОЖО.467.130 ТУ	штук штук штук	300 162 9
833 834 835	PE3ИСТОР C2-29B-0.125-6.81 кОм+-1% ОЖО.467.130 ТУ PE3ИСТОР C2-29B-0.125-60.4 кОм+-1% ОЖО.467.130 ТУ PE3ИСТОР C2-29B-0.125-604 кОм +-1% ОЖО.467.130 ТУ	штук штук штук штук	300 162 9 80
833 834 835 836	РЕЗИСТОР C2-29B-0.125-6.81 кОм+-1% ОЖО.467.130 ТУ РЕЗИСТОР C2-29B-0.125-60.4 кОм+-1% ОЖО.467.130 ТУ РЕЗИСТОР C2-29B-0.125-604 кОм +-1% ОЖО.467.130 ТУ РЕЗИСТОР C2-29B-0.125-604 Ом+-1% ОЖО.467.130 ТУ	штук штук штук штук штук	300 162 9 80 196
833 834 835 836 837	РЕЗИСТОР C2-29B-0.125-6.81 кОм+-1% ОЖО.467.130 ТУ РЕЗИСТОР C2-29B-0.125-60.4 кОм+-1% ОЖО.467.130 ТУ РЕЗИСТОР C2-29B-0.125-604 кОм +-1% ОЖО.467.130 ТУ РЕЗИСТОР C2-29B-0.125-604 Ом+-1% ОЖО.467.130 ТУ РЕЗИСТОР C2-29B-0.125-619 кОм+-1% ОЖО.467.130 ТУ	штук штук штук штук штук штук	300 162 9 80 196 341
833 834 835 836 837 838	РЕЗИСТОР C2-29B-0.125-6.81 кОм+-1% ОЖО.467.130 ТУ РЕЗИСТОР C2-29B-0.125-60.4 кОм+-1% ОЖО.467.130 ТУ РЕЗИСТОР C2-29B-0.125-604 кОм +-1% ОЖО.467.130 ТУ РЕЗИСТОР C2-29B-0.125-604 Ом+-1% ОЖО.467.130 ТУ РЕЗИСТОР C2-29B-0.125-619 кОм+-1% ОЖО.467.130 ТУ РЕЗИСТОР C2-29B-0.125-619 Ом+-1% ОЖО.467.130 ТУ	штук штук штук штук штук штук штук	300 162 9 80 196 341 291
833 834 835 836 837 838 839	РЕЗИСТОР C2-29B-0.125-6.81 кОм+-1% ОЖО.467.130 ТУ РЕЗИСТОР C2-29B-0.125-60.4 кОм+-1% ОЖО.467.130 ТУ РЕЗИСТОР C2-29B-0.125-604 кОм +-1% ОЖО.467.130 ТУ РЕЗИСТОР C2-29B-0.125-604 Ом+-1% ОЖО.467.130 ТУ РЕЗИСТОР C2-29B-0.125-619 кОм+-1% ОЖО.467.130 ТУ РЕЗИСТОР C2-29B-0.125-619 Ом+-1% ОЖО.467.130 ТУ РЕЗИСТОР C2-29B-0.125-673 Ом+-1% ОЖО.467.130 ТУ	штук штук штук штук штук штук штук	300 162 9 80 196 341 291
833 834 835 836 837 838 839	PE3ИСТОР C2-29B-0.125-6.81 кОм+-1% ОЖО.467.130 ТУ  PE3ИСТОР C2-29B-0.125-60.4 кОм+-1% ОЖО.467.130 ТУ  PE3ИСТОР C2-29B-0.125-604 кОм +-1% ОЖО.467.130 ТУ  PE3ИСТОР C2-29B-0.125-604 Ом+-1% ОЖО.467.130 ТУ  PE3ИСТОР C2-29B-0.125-619 кОм+-1% ОЖО.467.130 ТУ  PE3ИСТОР C2-29B-0.125-619 Ом+-1% ОЖО.467.130 ТУ  PE3ИСТОР C2-29B-0.125-673 Ом+-0.1% ОЖО.467.130 ТУ  PE3ИСТОР C2-29B-0.125-68.1кОм+-0.5% ОЖО.467.130 ТУ.	штук штук штук штук штук штук штук штук	300 162 9 80 196 341 291 75
833 834 835 836 837 838 839 840	PE3ИСТОР C2-29B-0.125-6.81 кОм+-1% ОЖО.467.130 ТУ  PE3ИСТОР C2-29B-0.125-60.4 кОм+-1% ОЖО.467.130 ТУ  PE3ИСТОР C2-29B-0.125-604 кОм +-1% ОЖО.467.130 ТУ  PE3ИСТОР C2-29B-0.125-604 Ом+-1% ОЖО.467.130 ТУ  PE3ИСТОР C2-29B-0.125-619 кОм+-1% ОЖО.467.130 ТУ  PE3ИСТОР C2-29B-0.125-619 Ом+-1% ОЖО.467.130 ТУ  PE3ИСТОР C2-29B-0.125-619 Ом+-0.1% ОЖО.467.130 ТУ  PE3ИСТОР C2-29B-0.125-681 КОм+-0.1% ОЖО.467.130 ТУ  PE3ИСТОР C2-29B-0.125-68.1кОм+-0.5% ОЖО.467.130 ТУ.  PE3ИСТОР C2-29B-0.125-681 Ом+-0.5% ОЖО.467.130 ТУ	штук штук штук штук штук штук штук штук	300 162 9 80 196 341 291 75 90
833 834 835 836 837 838 839 840 841	PE3ИСТОР C2-29B-0.125-6.81 кОм+-1% ОЖО.467.130 ТУ  PE3ИСТОР C2-29B-0.125-60.4 кОм+-1% ОЖО.467.130 ТУ  PE3ИСТОР C2-29B-0.125-604 кОм +-1% ОЖО.467.130 ТУ  PE3ИСТОР C2-29B-0.125-604 Ом+-1% ОЖО.467.130 ТУ  PE3ИСТОР C2-29B-0.125-619 кОм+-1% ОЖО.467.130 ТУ  PE3ИСТОР C2-29B-0.125-619 Ом+-1% ОЖО.467.130 ТУ  PE3ИСТОР C2-29B-0.125-673 Ом+-0.1% ОЖО.467.130 ТУ  PE3ИСТОР C2-29B-0.125-68.1кОм+-0.5% ОЖО.467.130 ТУ.  PE3ИСТОР C2-29B-0.125-681 Ом+-0.5% ОЖО.467.130 ТУ  PE3ИСТОР C2-29B-0.125-681 Ом+-0.5% ОЖО.467.130 ТУ	штук штук штук штук штук штук штук штук	300 162 9 80 196 341 291 75 90 57
833 834 835 836 837 838 839 840 841 842	PE3ИСТОР C2-29B-0.125-6.81 кОм+-1% ОЖО.467.130 ТУ  PE3ИСТОР C2-29B-0.125-60.4 кОм+-1% ОЖО.467.130 ТУ  PE3ИСТОР C2-29B-0.125-604 кОм +-1% ОЖО.467.130 ТУ  PE3ИСТОР C2-29B-0.125-604 Ом+-1% ОЖО.467.130 ТУ  PE3ИСТОР C2-29B-0.125-619 кОм+-1% ОЖО.467.130 ТУ  PE3ИСТОР C2-29B-0.125-619 Ом+-1% ОЖО.467.130 ТУ  PE3ИСТОР C2-29B-0.125-673 Ом+-0.1% ОЖО.467.130 ТУ  PE3ИСТОР C2-29B-0.125-68.1кОм+-0.5% ОЖО.467.130 ТУ.  PE3ИСТОР C2-29B-0.125-681 Ом+-0.5% ОЖО.467.130 ТУ  PE3ИСТОР C2-29B-0.125-681 Ом+-0.5% ОЖО.467.130 ТУ  PE3ИСТОР C2-29B-0.125-75 кОм+-1% ОЖО.467.130 ТУ  PE3ИСТОР C2-29B-0.125-8.76 кОм	штук штук штук штук штук штук штук штук	300 162 9 80 196 341 291 75 90 57 71
833 834 835 836 837 838 840 841 842 843	PE3ИСТОР C2-29B-0.125-6.81 кОм+-1% ОЖО.467.130 ТУ PE3ИСТОР C2-29B-0.125-60.4 кОм+-1% ОЖО.467.130 ТУ PE3ИСТОР C2-29B-0.125-604 кОм +-1% ОЖО.467.130 ТУ PE3ИСТОР C2-29B-0.125-604 Ом+-1% ОЖО.467.130 ТУ PE3ИСТОР C2-29B-0.125-619 кОм+-1% ОЖО.467.130 ТУ PE3ИСТОР C2-29B-0.125-619 Ом+-1% ОЖО.467.130 ТУ PE3ИСТОР C2-29B-0.125-619 Ом+-0.1% ОЖО.467.130 ТУ PE3ИСТОР C2-29B-0.125-673 Ом+-0.1% ОЖО.467.130 ТУ PE3ИСТОР C2-29B-0.125-68.1кОм+-0.5% ОЖО.467.130 ТУ. PE3ИСТОР C2-29B-0.125-681 Ом+-0.5% ОЖО.467.130 ТУ PE3ИСТОР C2-29B-0.125-75 кОм+-1% ОЖО.467.130 ТУ PE3ИСТОР C2-29B-0.125-8.76 кОм PE3ИСТОР C2-29B-0.125-8.16 Ом+-0.1% ОЖО.467.130 ТУ	штук штук штук штук штук штук штук штук	300 162 9 80 196 341 291 75 90 57 71 110 92
833 834 835 836 837 838 839 840 841 842 843	PE3ИСТОР C2-29B-0.125-6.81 кОм+-1% ОЖО.467.130 ТУ  PE3ИСТОР C2-29B-0.125-60.4 кОм+-1% ОЖО.467.130 ТУ  PE3ИСТОР C2-29B-0.125-604 кОм +-1% ОЖО.467.130 ТУ  PE3ИСТОР C2-29B-0.125-604 Ом+-1% ОЖО.467.130 ТУ  PE3ИСТОР C2-29B-0.125-619 кОм+-1% ОЖО.467.130 ТУ  PE3ИСТОР C2-29B-0.125-619 Ом+-1% ОЖО.467.130 ТУ  PE3ИСТОР C2-29B-0.125-619 Ом+-1% ОЖО.467.130 ТУ  PE3ИСТОР C2-29B-0.125-673 Ом+-0.1% ОЖО.467.130 ТУ  PE3ИСТОР C2-29B-0.125-68.1кОм+-0.5% ОЖО.467.130 ТУ.  PE3ИСТОР C2-29B-0.125-681 Ом+-0.5% ОЖО.467.130 ТУ  PE3ИСТОР C2-29B-0.125-75 кОм+-1% ОЖО.467.130 ТУ  PE3ИСТОР C2-29B-0.125-8.76 кОм  PE3ИСТОР C2-29B-0.125-816 Ом+-0.1% ОЖО.467.130 ТУ  PE3ИСТОР C2-29B-0.125-88.7 кОм+-1% ОЖО.467.130 ТУ	штук штук штук штук штук штук штук штук	300 162 9 80 196 341 291 75 90 57 71 110 92 98
833 834 835 836 837 838 839 840 841 842 843	PE3ИСТОР C2-29B-0.125-6.81 кОм+-1% ОЖО.467.130 ТУ PE3ИСТОР C2-29B-0.125-60.4 кОм+-1% ОЖО.467.130 ТУ PE3ИСТОР C2-29B-0.125-604 кОм +-1% ОЖО.467.130 ТУ PE3ИСТОР C2-29B-0.125-604 Ом+-1% ОЖО.467.130 ТУ PE3ИСТОР C2-29B-0.125-619 кОм+-1% ОЖО.467.130 ТУ PE3ИСТОР C2-29B-0.125-619 Ом+-1% ОЖО.467.130 ТУ PE3ИСТОР C2-29B-0.125-619 Ом+-0.1% ОЖО.467.130 ТУ PE3ИСТОР C2-29B-0.125-673 Ом+-0.1% ОЖО.467.130 ТУ PE3ИСТОР C2-29B-0.125-68.1кОм+-0.5% ОЖО.467.130 ТУ. PE3ИСТОР C2-29B-0.125-681 Ом+-0.5% ОЖО.467.130 ТУ PE3ИСТОР C2-29B-0.125-75 кОм+-1% ОЖО.467.130 ТУ PE3ИСТОР C2-29B-0.125-8.76 кОм PE3ИСТОР C2-29B-0.125-8.16 Ом+-0.1% ОЖО.467.130 ТУ	штук штук штук штук штук штук штук штук	300 162 9 80 196 341 291 75 90 57 71 110 92
833 834 835 836 837 838 839 840 841 842 843	PE3ИСТОР C2-29B-0.125-6.81 кОм+-1% ОЖО.467.130 ТУ  PE3ИСТОР C2-29B-0.125-60.4 кОм+-1% ОЖО.467.130 ТУ  PE3ИСТОР C2-29B-0.125-604 кОм +-1% ОЖО.467.130 ТУ  PE3ИСТОР C2-29B-0.125-604 Ом+-1% ОЖО.467.130 ТУ  PE3ИСТОР C2-29B-0.125-619 кОм+-1% ОЖО.467.130 ТУ  PE3ИСТОР C2-29B-0.125-619 Ом+-1% ОЖО.467.130 ТУ  PE3ИСТОР C2-29B-0.125-619 Ом+-1% ОЖО.467.130 ТУ  PE3ИСТОР C2-29B-0.125-673 Ом+-0.1% ОЖО.467.130 ТУ  PE3ИСТОР C2-29B-0.125-68.1кОм+-0.5% ОЖО.467.130 ТУ.  PE3ИСТОР C2-29B-0.125-681 Ом+-0.5% ОЖО.467.130 ТУ  PE3ИСТОР C2-29B-0.125-75 кОм+-1% ОЖО.467.130 ТУ  PE3ИСТОР C2-29B-0.125-8.76 кОм  PE3ИСТОР C2-29B-0.125-816 Ом+-0.1% ОЖО.467.130 ТУ  PE3ИСТОР C2-29B-0.125-88.7 кОм+-1% ОЖО.467.130 ТУ	штук штук штук штук штук штук штук штук	300 162 9 80 196 341 291 75 90 57 71 110 92 98
833 834 835 836 837 838 840 841 842 843 844 845 846	PE3ИСТОР C2-29B-0.125-6.81 кОм+-1% ОЖО.467.130 ТУ PE3ИСТОР C2-29B-0.125-60.4 кОм+-1% ОЖО.467.130 ТУ PE3ИСТОР C2-29B-0.125-604 кОм +-1% ОЖО.467.130 ТУ PE3ИСТОР C2-29B-0.125-604 Ом+-1% ОЖО.467.130 ТУ PE3ИСТОР C2-29B-0.125-619 кОм+-1% ОЖО.467.130 ТУ PE3ИСТОР C2-29B-0.125-619 ом+-1% ОЖО.467.130 ТУ PE3ИСТОР C2-29B-0.125-619 Ом+-1% ОЖО.467.130 ТУ PE3ИСТОР C2-29B-0.125-673 Ом+-0.1% ОЖО.467.130 ТУ PE3ИСТОР C2-29B-0.125-68.1кОм+-0.5% ОЖО.467.130 ТУ. PE3ИСТОР C2-29B-0.125-68.1 ом+-0.5% ОЖО.467.130 ТУ PE3ИСТОР C2-29B-0.125-75 кОм+-1% ОЖО.467.130 ТУ PE3ИСТОР C2-29B-0.125-8.76 кОм PE3ИСТОР C2-29B-0.125-816 Ом+-0.1% ОЖО.467.130 ТУ PE3ИСТОР C2-29B-0.125-88.7 кОм+-1% ОЖО.467.130 ТУ PE3ИСТОР C2-29B-0.125-88.7 кОм+-1% ОЖО.467.130 ТУ PE3ИСТОР C2-29B-0.125-80.00 кОм+-0.5% ОЖО.467.130 ТУ	штук штук штук штук штук штук штук штук	300 162 9 80 196 341 291 75 90 57 71 110 92 98 20
833 834 835 836 837 838 839 840 841 842 843 844 845 846 847	PE3I/CTOP C2-29B-0.125-6.81 KOM+-1% OXO.467.130 TY PE3I/CTOP C2-29B-0.125-60.4 KOM+-1% OXO.467.130 TY PE3I/CTOP C2-29B-0.125-604 KOM +-1% OXO.467.130 TY PE3I/CTOP C2-29B-0.125-604 OM+-1% OXO.467.130 TY PE3I/CTOP C2-29B-0.125-619 KOM+-1% OXO.467.130 TY PE3I/CTOP C2-29B-0.125-619 KOM+-1% OXO.467.130 TY PE3I/CTOP C2-29B-0.125-619 OM+-1% OXO.467.130 TY PE3I/CTOP C2-29B-0.125-673 OM+-0.1% OXO.467.130 TY PE3I/CTOP C2-29B-0.125-68.1 KOM+-0.5% OXO.467.130 TY PE3I/CTOP C2-29B-0.125-68.1 KOM+-0.5% OXO.467.130 TY PE3I/CTOP C2-29B-0.125-681 OM+-0.5% OXO.467.130 TY PE3I/CTOP C2-29B-0.125-75 KOM+-1% OXO.467.130 TY PE3I/CTOP C2-29B-0.125-816 OM+-0.1% OXO.467.130 TY PE3I/CTOP C2-29B-0.125-816 OM+-0.1% OXO.467.130 TY PE3I/CTOP C2-29B-0.125-88.7 KOM+-1% OXO.467.130 TY PE3I/CTOP C2-29B-0.125-9.09 KOM+-0.5% OXO.467.130 TY PE3I/CTOP C2-29B-0.125-9.53 KOM+-0.5% OXO.467.130 TY	штук штук штук штук штук штук штук штук	300 162 9 80 196 341 291 75 90 57 71 110 92 98 20 100
833 834 835 836 837 838 840 841 842 843 844 845 846 847 848	PE3ИСТОР C2-29B-0.125-6.81 кОм+-1% ОЖО.467.130 ТУ  PE3ИСТОР C2-29B-0.125-60.4 кОм+-1% ОЖО.467.130 ТУ  PE3ИСТОР C2-29B-0.125-604 кОм +-1% ОЖО.467.130 ТУ  PE3ИСТОР C2-29B-0.125-604 Ом+-1% ОЖО.467.130 ТУ  PE3ИСТОР C2-29B-0.125-619 кОм+-1% ОЖО.467.130 ТУ  PE3ИСТОР C2-29B-0.125-619 ом+-1% ОЖО.467.130 ТУ  PE3ИСТОР C2-29B-0.125-619 Ом+-1% ОЖО.467.130 ТУ  PE3ИСТОР C2-29B-0.125-673 Ом+-0.1% ОЖО.467.130 ТУ  PE3ИСТОР C2-29B-0.125-681 кОм+-0.5% ОЖО.467.130 ТУ  PE3ИСТОР C2-29B-0.125-681 Ом+-0.5% ОЖО.467.130 ТУ  PE3ИСТОР C2-29B-0.125-81 Ом+-1% ОЖО.467.130 ТУ  PE3ИСТОР C2-29B-0.125-8.76 кОм  PE3ИСТОР C2-29B-0.125-816 Ом+-0.1% ОЖО.467.130 ТУ  PE3ИСТОР C2-29B-0.125-88.7 кОм+-1% ОЖО.467.130 ТУ  PE3ИСТОР C2-29B-0.125-9.09 кОм+-0.5% ОЖО.467.130 ТУ  PE3ИСТОР C2-29B-0.125-9.09 кОм+-0.5% ОЖО.467.130 ТУ  PE3ИСТОР C2-29B-0.125-9.53 кОм+-0.25% ОЖО.467.130 ТУ  PE3ИСТОР C2-29B-0.125-9.53 кОм+-0.25% ОЖО.467.130 ТУ	штук штук штук штук штук штук штук штук	300 162 9 80 196 341 291 75 90 57 71 110 92 98 20 100 95
833 834 835 836 837 838 839 840 841 842 843 844 845 846 847 848	PE3ИСТОР C2-29B-0.125-6.81 кОм+-1% ОЖО.467.130 ТУ PE3ИСТОР C2-29B-0.125-60.4 кОм+-1% ОЖО.467.130 ТУ PE3ИСТОР C2-29B-0.125-604 кОм +-1% ОЖО.467.130 ТУ PE3ИСТОР C2-29B-0.125-604 Ом+-1% ОЖО.467.130 ТУ PE3ИСТОР C2-29B-0.125-619 кОм+-1% ОЖО.467.130 ТУ PE3ИСТОР C2-29B-0.125-619 кОм+-1% ОЖО.467.130 ТУ PE3ИСТОР C2-29B-0.125-619 Ом+-1% ОЖО.467.130 ТУ PE3ИСТОР C2-29B-0.125-673 Ом+-0.1% ОЖО.467.130 ТУ PE3ИСТОР C2-29B-0.125-68.1кОм+-0.5% ОЖО.467.130 ТУ. PE3ИСТОР C2-29B-0.125-681 Ом+-0.5% ОЖО.467.130 ТУ PE3ИСТОР C2-29B-0.125-75 кОм+-1% ОЖО.467.130 ТУ PE3ИСТОР C2-29B-0.125-8.76 кОм PE3ИСТОР C2-29B-0.125-8.76 кОм PE3ИСТОР C2-29B-0.125-8.76 кОм+-0.1% ОЖО.467.130 ТУ PE3ИСТОР C2-29B-0.125-8.7 кОм+-1% ОЖО.467.130 ТУ PE3ИСТОР C2-29B-0.125-9.09 кОм+-0.5% ОЖО.467.130 ТУ PE3ИСТОР C2-29B-0.125-9.09 кОм+-0.5% ОЖО.467.130 ТУ PE3ИСТОР C2-29B-0.125-9.53 кОм+-0.5% ОЖО.467.130 ТУ	штук штук штук штук штук штук штук штук	300 162 9 80 196 341 291 75 90 57 71 110 92 98 20 100 95 150
833 834 835 836 837 838 840 841 842 843 844 845 846 847 848 849 850	PE3ИСТОР C2-29B-0.125-6.81 кОм+-1% ОЖО.467.130 ТУ PE3ИСТОР C2-29B-0.125-60.4 кОм+-1% ОЖО.467.130 ТУ PE3ИСТОР C2-29B-0.125-604 кОм +-1% ОЖО.467.130 ТУ PE3ИСТОР C2-29B-0.125-604 ОМ+-1% ОЖО.467.130 ТУ PE3ИСТОР C2-29B-0.125-619 кОм+-1% ОЖО.467.130 ТУ PE3ИСТОР C2-29B-0.125-619 кОм+-1% ОЖО.467.130 ТУ PE3ИСТОР C2-29B-0.125-619 ОМ+-1% ОЖО.467.130 ТУ PE3ИСТОР C2-29B-0.125-673 ОМ+-0.1% ОЖО.467.130 ТУ PE3ИСТОР C2-29B-0.125-68.1кОм+-0.5% ОЖО.467.130 ТУ PE3ИСТОР C2-29B-0.125-681 ОМ+-0.5% ОЖО.467.130 ТУ PE3ИСТОР C2-29B-0.125-75 кОм+-1% ОЖО.467.130 ТУ PE3ИСТОР C2-29B-0.125-8.76 кОМ PE3ИСТОР C2-29B-0.125-8.76 кОМ PE3ИСТОР C2-29B-0.125-8.76 кОм+-1% ОЖО.467.130 ТУ PE3ИСТОР C2-29B-0.125-8.76 кОм+-1% ОЖО.467.130 ТУ PE3ИСТОР C2-29B-0.125-9.09 кОм+-0.5% ОЖО.467.130 ТУ PE3ИСТОР C2-29B-0.125-9.53 кОм+-0.25% ОЖО.467.130 ТУ PE3ИСТОР C2-29B-0.125-9.53 кОм+-0.25% ОЖО.467.130 ТУ PE3ИСТОР C2-29B-0.25-12 КОМ 1% PE3ИСТОР C2-29B-0.25-12 КОМ 1% PE3ИСТОР C2-29B-0.25-221 КОМ+- 0.1% ОЖО.467.130 ТУ	штук штук штук штук штук штук штук штук	300 162 9 80 196 341 291 75 90 57 71 110 92 98 20 100 95 150 70
833 834 835 836 837 838 840 841 842 843 844 845 846 847 848 849 850 851	PE3ИСТОР C2-29B-0.125-6.81 кОм+-1% ОЖО.467.130 ТУ  PE3ИСТОР C2-29B-0.125-604 кОм+-1% ОЖО.467.130 ТУ  PE3ИСТОР C2-29B-0.125-604 кОм+-1% ОЖО.467.130 ТУ  PE3ИСТОР C2-29B-0.125-604 кОм+-1% ОЖО.467.130 ТУ  PE3ИСТОР C2-29B-0.125-619 кОм+-1% ОЖО.467.130 ТУ  PE3ИСТОР C2-29B-0.125-619 кОм+-1% ОЖО.467.130 ТУ  PE3ИСТОР C2-29B-0.125-619 Ом+-1% ОЖО.467.130 ТУ  PE3ИСТОР C2-29B-0.125-673 Ом+-0.1% ОЖО.467.130 ТУ  PE3ИСТОР C2-29B-0.125-68.1кОм+-0.5% ОЖО.467.130 ТУ  PE3ИСТОР C2-29B-0.125-681 Ом+-0.5% ОЖО.467.130 ТУ  PE3ИСТОР C2-29B-0.125-75 кОм+-1% ОЖО.467.130 ТУ  PE3ИСТОР C2-29B-0.125-8.76 кОм  PE3ИСТОР C2-29B-0.125-8.76 кОм  PE3ИСТОР C2-29B-0.125-88.7 кОм+-1% ОЖО.467.130 ТУ  PE3ИСТОР C2-29B-0.125-8.76 кОм+-0.5% ОЖО.467.130 ТУ  PE3ИСТОР C2-29B-0.125-9.09 кОм+-0.5% ОЖО.467.130 ТУ  PE3ИСТОР C2-29B-0.125-9.88 кОм+-0.5% ОЖО.467.130 ТУ  PE3ИСТОР C2-29B-0.125-9.88 кОм+-0.5% ОЖО.467.130 ТУ  PE3ИСТОР C2-29B-0.25-12 КОМ 1%  PE3ИСТОР C2-29B-0.25-12 КОМ 1%  PE3ИСТОР C2-29B-0.25-221 кОм+- 0.1% ОЖО.467.130 ТУ  PE3ИСТОР C2-29B-0.25-30.1 кОм  PE3ИСТОР C2-29B-0.25-30.1 кОм  PE3ИСТОР C2-29B-0.25-30.1 кОм	штук штук штук штук штук штук штук штук	300 162 9 80 196 341 291 75 90 57 71 110 92 98 20 100 95 150 70 51
833 834 835 836 837 838 840 841 842 843 844 845 846 847 848 849 850 851 852	PE3ИСТОР C2-29B-0.125-6.81 кОм+-1% ОЖО.467.130 ТУ PE3ИСТОР C2-29B-0.125-60.4 кОм+-1% ОЖО.467.130 ТУ PE3ИСТОР C2-29B-0.125-604 кОм +-1% ОЖО.467.130 ТУ PE3ИСТОР C2-29B-0.125-604 ОМ+-1% ОЖО.467.130 ТУ PE3ИСТОР C2-29B-0.125-619 кОм+-1% ОЖО.467.130 ТУ PE3ИСТОР C2-29B-0.125-619 кОм+-1% ОЖО.467.130 ТУ PE3ИСТОР C2-29B-0.125-619 ОМ+-1% ОЖО.467.130 ТУ PE3ИСТОР C2-29B-0.125-673 ОМ+-0.1% ОЖО.467.130 ТУ PE3ИСТОР C2-29B-0.125-68.1кОм+-0.5% ОЖО.467.130 ТУ PE3ИСТОР C2-29B-0.125-681 ОМ+-0.5% ОЖО.467.130 ТУ PE3ИСТОР C2-29B-0.125-75 кОМ+-1% ОЖО.467.130 ТУ PE3ИСТОР C2-29B-0.125-8.76 кОМ PE3ИСТОР C2-29B-0.125-8.76 КОМ PE3ИСТОР C2-29B-0.125-8.76 ОМ+-0.1% ОЖО.467.130 ТУ PE3ИСТОР С2-29B-0.125-88.7 кОМ+-1% ОЖО.467.130 ТУ PE3ИСТОР С2-29B-0.125-9.09 кОМ+-0.5% ОЖО.467.130 ТУ PE3ИСТОР С2-29B-0.125-9.53 кОМ+-0.25% ОЖО.467.130 ТУ PE3ИСТОР C2-29B-0.125-9.53 кОМ+-0.5% ОЖО.467.130 ТУ PE3ИСТОР C2-29B-0.25-21 КОМ 1% PE3ИСТОР C2-29B-0.25-221 кОМ+-0.1% ОЖО.467.130 ТУ PE3ИСТОР C2-29B-0.25-30.1 кОМ PE3ИСТОР C2-29B-0.25-30.1 кОМ PE3ИСТОР C2-29B-0.25-4.22 кОМ+-0.25% ОЖО.467.130 ТУ PE3ИСТОР C2-29B-0.25-4.22 кОМ+-0.25% ОЖО.467.130 ТУ PE3ИСТОР C2-29B-0.25-30.1 кОМ	штук штук штук штук штук штук штук штук	300 162 9 80 196 341 291 75 90 57 71 110 92 98 20 100 95 150 70 51 18 94
833 834 835 836 837 838 840 841 842 843 844 845 846 847 848 850 851 852 853	PE3I/CTOP C2-29B-0.125-6.81 KOM+-1% OЖO.467.130 TY PE3I/CTOP C2-29B-0.125-60.4 KOM+-1% OЖO.467.130 TY PE3I/CTOP C2-29B-0.125-604 KOM+-1% OЖO.467.130 TY PE3I/CTOP C2-29B-0.125-604 OM+-1% OЖO.467.130 TY PE3I/CTOP C2-29B-0.125-619 KOM+-1% OЖO.467.130 TY PE3I/CTOP C2-29B-0.125-619 KOM+-1% OЖO.467.130 TY PE3I/CTOP C2-29B-0.125-619 OM+-1% OЖO.467.130 TY PE3I/CTOP C2-29B-0.125-673 OM+-0.1% OЖO.467.130 TY PE3I/CTOP C2-29B-0.125-68.1 KOM+-0.5% OЖO.467.130 TY PE3I/CTOP C2-29B-0.125-68.1 KOM+-0.5% OЖO.467.130 TY PE3I/CTOP C2-29B-0.125-75 KOM+-1% OЖO.467.130 TY PE3I/CTOP C2-29B-0.125-8.76 KOM PE3I/CTOP C2-29B-0.125-8.16 OM+-0.1% OЖO.467.130 TY PE3I/CTOP C2-29B-0.125-8.8.7 KOM+-1% OЖO.467.130 TY PE3I/CTOP C2-29B-0.125-9.09 KOM+-0.5% OЖO.467.130 TY PE3I/CTOP C2-29B-0.125-9.53 KOM+-0.5% OЖO.467.130 TY PE3I/CTOP C2-29B-0.25-12 KOM 1% PE3I/CTOP C2-29B-0.25-21 KOM+ 0.1% OЖO.467.130 TY PE3I/CTOP C2-29B-0.25-30.1 KOM PE3I/CTOP C2-29B-0.25-4.22 KOM+-0.25% OЖO.467.130 TY PE3I/CTOP C2-29B-0.25-4.22 KOM+-0.25% OЖO.467.130 TY PE3I/CTOP C2-29B-0.25-8.0.6 KOM 1% PE3I/CTOP C2-29B-0.25-8.0.6 KOM 1% PE3I/CTOP C2-29B-1-100 OM+-0.25% OЖO.467.130 TY	штук штук штук штук штук штук штук штук	300 162 9 80 196 341 291 75 90 57 71 110 92 98 20 100 95 150 70 51 18 94 13
833 834 835 836 837 838 839 840 841 842 843 844 845 846 847 848 850 851 852 853	PE3I/CTOP C2-29B-0.125-6.81 KOM+-1% OЖO.467.130 TY PE3I/CTOP C2-29B-0.125-60.4 KOM+-1% OЖO.467.130 TY PE3I/CTOP C2-29B-0.125-604 KOM+-1% OЖO.467.130 TY PE3I/CTOP C2-29B-0.125-604 OM+-1% OЖO.467.130 TY PE3I/CTOP C2-29B-0.125-619 KOM+-1% OЖO.467.130 TY PE3I/CTOP C2-29B-0.125-619 MOM+-1% OЖO.467.130 TY PE3I/CTOP C2-29B-0.125-619 OM+-1% OЖO.467.130 TY PE3I/CTOP C2-29B-0.125-63 OM+-0.1% OЖO.467.130 TY PE3I/CTOP C2-29B-0.125-63 IKOM+-0.5% OЖO.467.130 TY PE3I/CTOP C2-29B-0.125-681 OM+-0.5% OЖO.467.130 TY PE3I/CTOP C2-29B-0.125-81 OM+-0.5% OЖO.467.130 TY PE3I/CTOP C2-29B-0.125-8.76 KOM PE3I/CTOP C2-29B-0.125-8.76 KOM PE3I/CTOP C2-29B-0.125-881 OM+-0.1% OЖO.467.130 TY PE3I/CTOP C2-29B-0.125-88.7 KOM+-1% OЖO.467.130 TY PE3I/CTOP C2-29B-0.125-9.09 KOM+-0.5% OЖO.467.130 TY PE3I/CTOP C2-29B-0.125-9.09 KOM+-0.5% OЖO.467.130 TY PE3I/CTOP C2-29B-0.125-9.88 KOM+-0.25% OЖO.467.130 TY PE3I/CTOP C2-29B-0.125-9.88 KOM+-0.5% OЖO.467.130 TY PE3I/CTOP C2-29B-0.125-9.88 KOM+-0.5% OЖO.467.130 TY PE3I/CTOP C2-29B-0.25-12 KOM 1% PE3I/CTOP C2-29B-0.25-12 KOM 1% PE3I/CTOP C2-29B-0.25-221 KOM+- 0.1% OЖO.467.130 TY PE3I/CTOP C2-29B-0.25-221 KOM+- 0.1% OЖO.467.130 TY PE3I/CTOP C2-29B-0.25-80.6 KOM 1% PE3I/CTOP C2-29B-0.25-80.6 KOM 1% PE3I/CTOP C2-29B-1-100 OM+-0.25% OЖO.467.130 TY PE3I/CTOP C2-29B-1-100 OM+-0.25% OЖO.467.130 TY PE3I/CTOP C2-29B-1-100 OM+-0.25% OЖO.467.130 TY	штук штук штук штук штук штук штук штук	300 162 9 80 196 341 291 75 90 57 71 110 92 98 20 100 95 150 70 51 18 94 13 31
833 834 835 836 837 838 840 841 842 843 844 845 846 847 848 850 851 852 853 854	PE3ИСТОР C2-29B-0.125-6.81 кОм+-1% ОЖО.467.130 ТУ PE3ИСТОР C2-29B-0.125-60.4 кОм+-1% ОЖО.467.130 ТУ PE3ИСТОР C2-29B-0.125-604 кОм +-1% ОЖО.467.130 ТУ PE3ИСТОР C2-29B-0.125-604 Ом+-1% ОЖО.467.130 ТУ PE3ИСТОР C2-29B-0.125-619 кОм+-1% ОЖО.467.130 ТУ PE3ИСТОР C2-29B-0.125-619 кОм+-1% ОЖО.467.130 ТУ PE3ИСТОР C2-29B-0.125-619 Ом+-1% ОЖО.467.130 ТУ PE3ИСТОР C2-29B-0.125-619 Ом+-0.1% ОЖО.467.130 ТУ PE3ИСТОР C2-29B-0.125-68.1 кОм+-0.5% ОЖО.467.130 ТУ PE3ИСТОР C2-29B-0.125-68.1 кОм+-0.5% ОЖО.467.130 ТУ PE3ИСТОР C2-29B-0.125-681 Ом+-0.5% ОЖО.467.130 ТУ PE3ИСТОР С2-29B-0.125-75 кОм+-1% ОЖО.467.130 ТУ PE3ИСТОР С2-29B-0.125-8.76 кОм PE3ИСТОР С2-29B-0.125-8.76 кОм PE3ИСТОР С2-29B-0.125-8.76 кОм+-0.1% ОЖО.467.130 ТУ PE3ИСТОР С2-29B-0.125-8.76 кОм+-0.5% ОЖО.467.130 ТУ PE3ИСТОР С2-29B-0.125-9.09 кОм+-0.5% ОЖО.467.130 ТУ PE3ИСТОР С2-29B-0.125-9.88 кОм+-0.25% ОЖО.467.130 ТУ PE3ИСТОР С2-29B-0.25-12 КОМ 1% PE3ИСТОР С2-29B-0.25-21 кОм+-0.1% ОЖО.467.130 ТУ PE3ИСТОР С2-29B-0.25-30.1 кОм PE3ИСТОР С2-29B-0.25-30.1 кОм PE3ИСТОР С2-29B-0.25-30.25 кОм+-0.25% ОЖО.467.130 ТУ PE3ИСТОР С2-29B-0.25-30.1 кОм PE3ИСТОР С2-29B-0.25-4.22 кОм+-0.25% ОЖО.467.130 ТУ PE3ИСТОР С2-29B-0.25-4.22 кОм+-0.25% ОЖО.467.130 ТУ PE3ИСТОР С2-29B-0.25-4.22 кОм+-0.25% ОЖО.467.130 ТУ PE3ИСТОР С2-29B-0.25-4.20 кОм+-0.25% ОЖО.467.130 ТУ PE3ИСТОР С3-14-0.125-220 МОм+-10% ОЖО.467.162 ТУ PE3ИСТОР С3-14-0.125-220 МОм+-10% ОЖО.467.162 ТУ	штук штук штук штук штук штук штук штук	300 162 9 80 196 341 291 75 90 57 71 110 92 98 20 100 95 150 70 51 18 94 13 31 4
833 834 835 836 837 838 839 840 841 842 843 844 845 846 847 848 850 851 852 853 854 855 856	PE3I/CTOP C2-29B-0.125-6.81 KOM+-1% OЖO.467.130 TY PE3I/CTOP C2-29B-0.125-60.4 KOM+-1% OЖO.467.130 TY PE3I/CTOP C2-29B-0.125-604 KOM+-1% OЖO.467.130 TY PE3I/CTOP C2-29B-0.125-604 OM+-1% OЖO.467.130 TY PE3I/CTOP C2-29B-0.125-619 KOM+-1% OЖO.467.130 TY PE3I/CTOP C2-29B-0.125-619 MOM+-1% OЖO.467.130 TY PE3I/CTOP C2-29B-0.125-619 OM+-1% OЖO.467.130 TY PE3I/CTOP C2-29B-0.125-63 OM+-0.1% OЖO.467.130 TY PE3I/CTOP C2-29B-0.125-63 IKOM+-0.5% OЖO.467.130 TY PE3I/CTOP C2-29B-0.125-681 OM+-0.5% OЖO.467.130 TY PE3I/CTOP C2-29B-0.125-81 OM+-0.5% OЖO.467.130 TY PE3I/CTOP C2-29B-0.125-8.76 KOM PE3I/CTOP C2-29B-0.125-8.76 KOM PE3I/CTOP C2-29B-0.125-881 OM+-0.1% OЖO.467.130 TY PE3I/CTOP C2-29B-0.125-88.7 KOM+-1% OЖO.467.130 TY PE3I/CTOP C2-29B-0.125-9.09 KOM+-0.5% OЖO.467.130 TY PE3I/CTOP C2-29B-0.125-9.09 KOM+-0.5% OЖO.467.130 TY PE3I/CTOP C2-29B-0.125-9.88 KOM+-0.25% OЖO.467.130 TY PE3I/CTOP C2-29B-0.125-9.88 KOM+-0.5% OЖO.467.130 TY PE3I/CTOP C2-29B-0.125-9.88 KOM+-0.5% OЖO.467.130 TY PE3I/CTOP C2-29B-0.25-12 KOM 1% PE3I/CTOP C2-29B-0.25-12 KOM 1% PE3I/CTOP C2-29B-0.25-221 KOM+- 0.1% OЖO.467.130 TY PE3I/CTOP C2-29B-0.25-221 KOM+- 0.1% OЖO.467.130 TY PE3I/CTOP C2-29B-0.25-80.6 KOM 1% PE3I/CTOP C2-29B-0.25-80.6 KOM 1% PE3I/CTOP C2-29B-1-100 OM+-0.25% OЖO.467.130 TY PE3I/CTOP C2-29B-1-100 OM+-0.25% OЖO.467.130 TY PE3I/CTOP C2-29B-1-100 OM+-0.25% OЖO.467.130 TY	штук штук штук штук штук штук штук штук	300 162 9 80 196 341 291 75 90 57 71 110 92 98 20 100 95 150 70 51 18 94 13 31

859   PESINCTOP CITS-276-0,128-22 #Out20% ONCO 487.361 TY	0.50	DEGLACTOR OFF O ASE O ASE O ASE O ASE OFF O ASE OFF ONE	I	007
681 PSSIACTOR CTS-386-6 Store-20% OXXO 467-361 TY         urpw         161           682 PSSIACTOR CTS-386-6 Store-20% OXXO 468-361 TY         urpw         14           683 PSSIACTOR CTS-386-6 Store-20% OXXO 468-361 TY         urpw         14           684 PSSIACTOR CTS-360-6-254 7 x0x-20% A OXXO 468-404 TY         urpw         170           686 PSSIACTOR CTS-360-158-12 2 c/Gw         urpw         100           686 PSSIACTOR CTS-360-158-12 2 c/Gw         urpw         50           686 PSSIACTOR CTS-360-158-12 2 c/Gw         urpw         50           686 PSSIACTOR CTS-360-158-12 x0x-00 XXXO 486-357 TY         urpw         30           687 PSSIACTOR CTS-360-158-13 x0x-00 XXO-468-355 TY         urpw         6           687 PSSIACTOR CTS-360-158-16 x0x-10 x0x-10% XXXO-468-357 TY         urpw         6           77 PSSIACTOR CTS-360-15-46 x0x-1-5% XXXO-468-561 TY         urpw         1           872 PSSIACTOR CTS-360-15-46 x0x-1-5% XXXO-468-561 TY         urpw         1           873 PSSIACTOR CTS-360-15-47 x0x-1-5% XXXO-468-561 TY         urpw         1           874 PSSIACTOR CTS-360-15-47 x0x-1-5% XXXX-468-508 TY         urpw         1           875 PSSIACTOR CTS-360-15-47 x0x-1-5% XXX-468-508 TY         urpw         1           876 PSSIACTOR CTS-360-15-47 x0x-15% XXX-468-508 TY         urpw         1		,	штук	297
BESIL COPE CRIS 368-68 A CAM-20% ONC A 68.361 TY	860	РЕЗИСТОР СП3-27Б-0.125-10 кОм ОЖО.468.168 ТУ	штук	338
883 PSI34CTOP CTIS-846-025-24 7-80M-20% A OKO.488-494 TV	861	РЕЗИСТОР СП3-38б-150 кОм+-20% ОЖО.467.351 ТУ	штук	161
863 PS/SWCTOP CRI3-84-04-77 ON	862	РЕЗИСТОР СПЗ-38б-6.8 кОм+-20% ОЖО.468.351 ТУ	штук	110
BOM   DESINCTOP CRIS-846-87-22-40   BOM   PESINCTOP CRIS-96-96-72-24-00   BOM   PESINCTOP CRIS-96-96-72-24-00   BOM   PESINCTOP CRIS-96-96-73-3-3-00   BOM   PESINCTOP CRIS-96-96-73-3-3-00   BOM   PESINCTOP CRIS-96-96-74-7-00   BOM   PESINCTOP CRIS-96-96-74-7-00   BOM   PESINCTOP CRIS-96-96-74-7-00   BOM   PESINCTOP CRIS-96-96-70-00   BOM   PESINCTOP CRIS-18-10-96-100   BOM   PESINCTOP CRIS-28-10-96-100   BOM   PESINCTOP CRIS-28-10-96-10-96-100   BOM   PESINCTOP CRIS-28-10-96-10-9	863	РЕЗИСТОР СП3-39A-470 Ом	·	4
B65  FEBWCTOP CRIS-96-0.5er-2.3.c/m   B67  FEBWCTOP CRIS-96-0.5er-3.3.c/m   B67  FEBWCTOP CRIS-96-0.5er-3.3.c/m   B68  FEBWCTOP CRIS-96-0.5er-3.3.c/m   B68  FEBWCTOP CRIS-96-0.5er-3.3.c/m   B68  FEBWCTOP CRIS-96-0.5er-4.7 k/m OWC 468.395 TY				
B66			-	
867   PESWCTOP CRIS-96-0.5 mt-4.7 //Ow DNIX-0465-357 TY	865	РЕЗИСТОР СП3-96-0.5вт-2.2 кОм	штук	100
B88   PESI/CTOP CITAL-10-5-100 NOM-+109-BEC2-25M OXO 468.365 TY	866	РЕЗИСТОР СП3-96-0.5вт-3.3 кОм	штук	50
B88	867	РЕЗИСТОР СПЗ-96-0.5вт-4.7 кОм ОЖО.468.357 ТУ	штук	36
B89   F39-BCTOP CINS-1-10-5-100 AGN-1-10% ONC-488-865 TY	868	PE3ИСТОР СП4-1a-0 5-100 кОм+-10%-A-ВС2-12мм ОЖО 468 365 TV	HITVK	7
870 PESUNCTOP CITES-286-0-5-100 CNM-10% CNMC-486.561 TY			-	
BATT   BEAUCTOP CITE-2BE-0.5-100 KOM-10% OKO 488.861 TY			-	
872 PESINCTOP CITS-28E-0.5-680 Onn-5% ONC 488.561 TY	870	РЕЗИСТОР СП5-2-1Вт-100 Ом+-5% ОЖО.468.561 ТУ	штук	8
873 PESIACTOP CITS-28-0.5-880 Owt-5% OWC.488.561 TY	871	РЕЗИСТОР СП5-2ВБ-0.5-100 кОм+-10% ОЖО.468.561 ТУ	штук	1
BEAUCTOP CITIS-31100 Ow +-5% OXKO 488.506 TY	872	РЕЗИСТОР СП5-2ВБ-0.5-47 кОм +-5% ожо.468.561 ТУ	штук	6
BEAUCTOP CITIS-31100 Ow +-5% OXKO 488.506 TY	873	PE3ИСТОР СП5-2BБ-0 5-680 Ом+-5% ОЖО 468 561 TV	HITVK	142
875 PE3I/CTOP CRIS-3-1-3.3 i/Ow+-10% OWO 468.509 TV			·	
876   PESI/CTOP CITG-31-4-7 NOM +-5% OXKO.468.506 TY				
877 PE3IICTOP CITS 358-0.5-470 Ohr-10% 878 PE3IICTOP CITS 358-0.5-47 ROM-10% OKO 488.534 TY 879 PE3OINATOP CR3 12.288 KX-49 880 PE3OINATOP RORAPLEBBIJ IN C-498 18.47456 MTu 880 PE3OINATOP RBAPLEBBIJ IN C-498 18.428 MTu 881 PE3OINATOP RBAPLEBBIJ IN C-498 18.428 MTu 882 PE3OINATOP RBAPLEBBIJ IN C-498 18.428 MTu 883 PE3OINATOP RBAPLEBBIJ IN C-498 18.428 MTu 884 PE3OINATOP RBAPLEBBIJ IN C-498 18.428 MTu 885 PE3OINATOP RBAPLEBBIJ IN C-498 18.428 MTu 886 PE3OINATOP RBAPLEBBIJ IN C-498 18.428 MTu 887 PE3OINATOP RBAPLEBBIJ IN C-498 18.428 MTu 888 PE3OINATOP RBAPLEBBIJ IN C-498 18.428 MTu 888 PE3OINATOP RBAPLEBBIJ IN C-498 18.428 MTu 889 PE3OINATOP RBAPLEBBIJ IN C-498 18.428 MTu 880 PE3OINATOP RBAPLEBBIJ IN C-498 18.428 MTu 881 PE3OINATOP PK 169-MB-146-18000 MTu 882 PE3OINATOP PK 169-MB-146-18000 MTu 883 PE3OINATOP PK 169-MB-146-18000 MTu 884 PE3OINATOP PK 169-MB-146-18000 MTu 885 PE3OINATOP PK 169-MB-146-18000 MTu 886 PE3OINATOP PK 169-MB-146-18000 MTu 887 PE3OINATOP PK 169-MB-146-18000 MTu 888 PE1E PSO 32 PA 500.335-01 TY 889 UTTY 880 PE1E PSO 32 PA 500.335-01 TY 880 UTTY 880 PE1E PSO 32 PA 500.335-01 TY 881 UTTY 882 PEILE PSO 32 PA 500.335-01 TY 883 PE1E PSO 32 PA 500.335-01 TY 884 PO3ETKA DID 500 MTU 885 PE1E PSO 32 PA 500.335-01 TY 886 PO3ETKA DID 500 MTU 887 PSO 32 PA 500 MTU 888 PSO 888 PSO 888 MTU 889 PSO 889 MTU 889 PSO 889 MTU			штук	39
878 PESIACTOP CITS-39A-0.5-4.7 KOM10% OXCO 468.534 TY	876	РЕЗИСТОР СП5-3-1-4.7 кОм +-5% ОЖО.468.506 ТУ	штук	27
879 PE3OHATOP ORZ 12 288 KX-49 880 PE3OHATOP KBAPLEBBIM HC-49S 14.7456 MFu 881 PE3OHATOP KBAPLEBBIM HC-49S 18.432 MFu 882 PE3OHATOP KBAPLEBBIM HC-49S 18.432 MFu 883 PE3OHATOP KBAPLEBBIM HC-49S 31.5 MFu 884 PE3OHATOP KBAPLEBBIM HC-49S 73.728 MFu 885 PE3OHATOP KBAPLEBBIM HC-49S 73.728 MFu 886 PE3OHATOP KBAPLEBBIM HC-49S 73.728 MFu 887 PE3OHATOP KBAPLEBBIM HC-49S 73.728 MFu 888 PE3OHATOP KBAPLEBBIM HC-49S 73.728 MFu 888 PE3OHATOP KBAPLEBBIM HC-49S 73.728 MFu 888 PE3OHATOP PK 169-MB-146-12000Afu QDQ.338.017 TY 887 PE3OHATOP PK 169-MB-146-12000Afu QDQ.338.017 TY 888 PE3OHATOP PK 169-MB-146-12000Afu QDQ.338.017 TY 889 PE3OHATOP PK 169-MB-146-12000Afu QDQ.338.017 TY 889 PE3OHATOP PK 169-MB-146-1200 TY 880 PE3OHATOP PK 169-MB-146-1200 TY 880 PE3OHATOP PK 169-MB-146-1200 TY 881 PE1S 5119.10TM-36-A1 EHCK-431162.001 TY 882 PE3OHATOP PK 169-MB-146-100 KILLEB MTYK 883 PE3OHATOP PK 169-MB-146-1200 TY 884 PO3OHATOP PK 169-MB-146-100 TY 885 PE1S FN96-1011-36-A1 EHCK-431162.001 TY 886 PE1S FN96-1011-36-A1 EHCK-431162.001 TY 887 PO3C 32 PA4.500.335-01 TY 888 PE1B PS0 32 PA4.500.335-01 TY 889 PE1B PS0 32 PA4.500.335-01 TY 889 PO3C TKA 2PM2547611 PST 160.364.126 TY 889 PO3C TKA 2PM254761 PST 160.364.126 TY 889 PO3C TKA 3C	877	РЕЗИСТОР СП5-35Б-0.5-470 Ом+-10%	штук	1
879 PE3OHATOP ORZ 12 288 KX-49 880 PE3OHATOP KBAPLEBBIM HC-49S 14.7456 MFu 881 PE3OHATOP KBAPLEBBIM HC-49S 18.432 MFu 882 PE3OHATOP KBAPLEBBIM HC-49S 18.432 MFu 883 PE3OHATOP KBAPLEBBIM HC-49S 31.5 MFu 884 PE3OHATOP KBAPLEBBIM HC-49S 73.728 MFu 885 PE3OHATOP KBAPLEBBIM HC-49S 73.728 MFu 886 PE3OHATOP KBAPLEBBIM HC-49S 73.728 MFu 887 PE3OHATOP KBAPLEBBIM HC-49S 73.728 MFu 888 PE3OHATOP KBAPLEBBIM HC-49S 73.728 MFu 888 PE3OHATOP KBAPLEBBIM HC-49S 73.728 MFu 888 PE3OHATOP PK 169-MB-146-12000Afu QDQ.338.017 TY 887 PE3OHATOP PK 169-MB-146-12000Afu QDQ.338.017 TY 888 PE3OHATOP PK 169-MB-146-12000Afu QDQ.338.017 TY 889 PE3OHATOP PK 169-MB-146-12000Afu QDQ.338.017 TY 889 PE3OHATOP PK 169-MB-146-1200 TY 880 PE3OHATOP PK 169-MB-146-1200 TY 880 PE3OHATOP PK 169-MB-146-1200 TY 881 PE1S 5119.10TM-36-A1 EHCK-431162.001 TY 882 PE3OHATOP PK 169-MB-146-100 KILLEB MTYK 883 PE3OHATOP PK 169-MB-146-1200 TY 884 PO3OHATOP PK 169-MB-146-100 TY 885 PE1S FN96-1011-36-A1 EHCK-431162.001 TY 886 PE1S FN96-1011-36-A1 EHCK-431162.001 TY 887 PO3C 32 PA4.500.335-01 TY 888 PE1B PS0 32 PA4.500.335-01 TY 889 PE1B PS0 32 PA4.500.335-01 TY 889 PO3C TKA 2PM2547611 PST 160.364.126 TY 889 PO3C TKA 2PM254761 PST 160.364.126 TY 889 PO3C TKA 3C	878	РЕЗИСТОР СП5-39А-0.5-4.7 кОм+-10% ОЖО.468.534 ТУ		4
880 PESOHATOP KBAPLEBBIA HC-49S 14.7456 MFu			-	
B81   PE3OHATOP KBAPUEBIJI HC-49S 18.432 MFu			·	
882   PE3OHATOP KBAPUEBЫЙ HC-4987.3728 MFu		· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	штук	
883 PE3OHATOP KBAPUEBЫЙ HC-49S/3 1.5 MFu 884 PE3OHATOP KBAPUEBЫЙ HC-49S/3 24.000 MFu 985 PE3OHATOP PK 169-MB-146-579 654 vfu QDQ. 338.017 TY 986 PE3OHATOP PK 169-MB-146-579 654 vfu QDQ. 338.017 TY 987 PE3OHATOP PK 169-MB-146-16970 vfu QDQ. 338.017 TY 9887 PE3OHATOP PK 169-MB-146-16970 vfu QDQ. 338.017 TY 9887 PE3OHATOP PK 169-MB-146-16970 vfu QDQ. 338.017 TY 9887 PE3OHATOP PK 169-MB-146-16970 vfu QDQ. 338.017 TY 9888 PE3OHATOP PK 169-MB-146-16970 vfu QDQ. 338.017 TY 9889 PE3OHATOP PK 169-MB-146-16970 vfu QDQ. 338.017 TY 9890 PEIRE F019.10TM-3-6-A1 EHCK.431162.001 TY 9890 PEIRE F019.10TM-3-6-A1 EHCK.431162.001 TY 9891 PEIRE F019.23 P P44.500.355.01 TY 9892 PEIRE F019.23 P P44.500.355.01 TY 9892 PEIRE F019.23 P P44.500.355.01 TY 9893 PO3ETKA 2PM22E510T181 TEO.364.126 TY 9894 PO3ETKA 2PM22E510T181 TEO.364.126 TY 9895 PO3ETKA 2PM22E510T181 TEO.364.126 TY 9896 PO3ETKA 2PM24KINH197181 TeO.364.126 TY 9897 PO3ETKA 2PM24KINH197181 TeO.364.126 TY 9898 PO3ETKA BLD-12 9897 PO3ETKA BLD-12 9899 PO3ETKA BLD-16 9899 PO3ETKA BLD-6 9890 PO3ETKA BLD-8 9890	881	РЕЗОНАТОР КВАРЦЕВЫЙ HC-49S 18.432 МГц	штук	7
883 PE3OHATOP KBAPUEBЫЙ HC-49S/3 1.5 MFu 884 PE3OHATOP KBAPUEBЫЙ HC-49S/3 24.000 MFu 985 PE3OHATOP PK 169-MB-146-579 654 vfu QDQ. 338.017 TY 986 PE3OHATOP PK 169-MB-146-579 654 vfu QDQ. 338.017 TY 987 PE3OHATOP PK 169-MB-146-16970 vfu QDQ. 338.017 TY 9887 PE3OHATOP PK 169-MB-146-16970 vfu QDQ. 338.017 TY 9887 PE3OHATOP PK 169-MB-146-16970 vfu QDQ. 338.017 TY 9887 PE3OHATOP PK 169-MB-146-16970 vfu QDQ. 338.017 TY 9888 PE3OHATOP PK 169-MB-146-16970 vfu QDQ. 338.017 TY 9889 PE3OHATOP PK 169-MB-146-16970 vfu QDQ. 338.017 TY 9890 PEIRE F019.10TM-3-6-A1 EHCK.431162.001 TY 9890 PEIRE F019.10TM-3-6-A1 EHCK.431162.001 TY 9891 PEIRE F019.23 P P44.500.355.01 TY 9892 PEIRE F019.23 P P44.500.355.01 TY 9892 PEIRE F019.23 P P44.500.355.01 TY 9893 PO3ETKA 2PM22E510T181 TEO.364.126 TY 9894 PO3ETKA 2PM22E510T181 TEO.364.126 TY 9895 PO3ETKA 2PM22E510T181 TEO.364.126 TY 9896 PO3ETKA 2PM24KINH197181 TeO.364.126 TY 9897 PO3ETKA 2PM24KINH197181 TeO.364.126 TY 9898 PO3ETKA BLD-12 9897 PO3ETKA BLD-12 9899 PO3ETKA BLD-16 9899 PO3ETKA BLD-6 9890 PO3ETKA BLD-8 9890	882	РЕЗОНАТОР КВАРЦЕВЫЙ HC-49S 7.3728 МГц	штук	7
884 PE3OHATOP KBAPLIEBЫЙ HC-49SM 24-000 MFu 885 PE3OHATOP PK 169-MB-146-3579.545 xFu QJQ.338.017 TY 887 PE3OHATOP PK 169-MB-145-12000 tQJQ.338.017 TY 887 PE3OHATOP PK 169-MB-145-16000 tQJQ.338.017 TY 888 PE3OHATOP PK 169-MB-145-16670 xFu QJQ.338.017 TY 888 PE3OHATOP PK 169-MB-145-16670 xFu QJQ.338.017 TY 889 PE3OHATOP PK 169-MB-145-1600 xFu DJQ.338.017 TY 880 PE3OHATOP PK 169-MB-145-16670 xFu DJQ.338.017 TY 880 PE3OHATOP PK 169-MB-145-1600 xFu DJQ.338.017 TY 880 PE3OHATOP PK 169-MB-145-1600 xFu DJQ.338.017 TY 880 PE3OHATOP PK 169-MB-145-1600 xFu DJQ.338.017 TY 880 PE3E FID 19 CITM-36-36 xFu ELCK 2431162 001 TY 881 PEJE POZ 32 P04-500.335-01 TY 882 PEJE PSTU DJQ.338.01 TY 883 POZETKA D CARLET TY 884 POZETKA D CARLET TYPS DJQ.338.01 TY 885 POZETKA D CARLET TYPS DJQ.338.01 TY 886 POZETKA PMZ2510 TB 1 FEO.364.126 TY 887 POZETKA PMZ2510 TB 1 FEO.364.126 TY 888 POZETKA PMZ350 KTB TF DQ.364.126 TY 889 POZETKA PMZ350 KTB TF DQ.364.126 TY 889 POZETKA DPMZ510 TB TF DQ.364.126 TY 889 POZETKA BLD-12 889 POZETKA BLD-12 889 POZETKA BLD-40 889 POZETKA BLD-40 889 POZETKA BLD-40 889 POZETKA BLD-40 889 POZETKA BLD-60 889 POZETKA BLD-60 889 POZETKA BLD-60 889 POZETKA BLD-80 889 POZETKA DIP SCS-24 889 POZETKA DIP SCS-24 889 POZETKA DIP SCS-24 889 POZETKA DIP SCS-24 890 POZETKA DIP SCS-24 891 POZETKA DIP SCS-24 892 POZETKA DIP SCS-24 893 POZETKA DIP SCS-24 894 POZETKA DIP SCS-24 895 POZETKA DIP SCS-24 896 POZETKA DIP SCS-24 897 POZETKA DIP SCS-24 898 POZETKA DIP SCS-24 899 POZETKA DIP SCS-2		·	HITVK	5
886 PE30HATOP PK 169-MB-146-3579.545 kT u QQO.338.017 TV		·		
886   PE3OHATOP PK 169-MB-145-12000kTu OJQO.338.017 TY		·	-	
887   PE3OHATOP PK 169-MB-14E-16670 κΓμ OДO.338.017 TV   штук			штук	
888   РЕЗОНАТОР РК 169-МВ-14Б-4608 кГц-БВ ОДО.338.017 ТУ	886	РЕЗОНАТОР РК 169-МВ-14Б-12000кГц ОДО.338.017 ТУ	штук	2
889         PEЛE ST19.10TM-3-6-A1 EHCK.431162.001 TY         штук         1           890         PERTE RN96-1011.35-1024         штук         14           891         PERE RN96-1011.35-1024         штук         30           892         PEBLETRA D O.D BEHTMIRSTOP JLVFP-801         штук         1           893         PO3ETKA 2PM22E10F181 TEO.364.126 TY         штук         7           894         PO3ETKA 2PM22E10F181 TEO.364.126 TY         штук         5           895         PO3ETKA 2PM26K1HB7781 TEO.364.126 TY         штук         7           896         PO3ETKA BLD-12         штук         7           897         PO3ETKA BLD-40         штук         5           898         PO3ETKA BLD-40         штук         1           899         PO3ETKA BLD-6         штук         1           899         PO3ETKA BLD-80         штук         1           899         PO3ETKA DIP SCS-24         штук         2           901         PO3ETKA DIP SCS-24         штук         2           902         PO3ETKA DIP SCS-8-8         штук         1           903         PO3ETKA FDC-16         штук         1           904         PO3ETKA PDC-20         штук         <	887	РЕЗОНАТОР РК 169-МВ-14Б-16670 кГц ОДО.338.017 ТУ	штук	48
889         PEЛE ST19.10TM-3-6-A1 EHCK.431162.001 TY         штук         1           890         PERTE RN96-1011.35-1024         штук         14           891         PERE RN96-1011.35-1024         штук         30           892         PEBLETRA D O.D BEHTMIRSTOP JLVFP-801         штук         1           893         PO3ETKA 2PM22E10F181 TEO.364.126 TY         штук         7           894         PO3ETKA 2PM22E10F181 TEO.364.126 TY         штук         5           895         PO3ETKA 2PM26K1HB7781 TEO.364.126 TY         штук         7           896         PO3ETKA BLD-12         штук         7           897         PO3ETKA BLD-40         штук         5           898         PO3ETKA BLD-40         штук         1           899         PO3ETKA BLD-6         штук         1           899         PO3ETKA BLD-80         штук         1           899         PO3ETKA DIP SCS-24         штук         2           901         PO3ETKA DIP SCS-24         штук         2           902         PO3ETKA DIP SCS-8-8         штук         1           903         PO3ETKA FDC-16         штук         1           904         PO3ETKA PDC-20         штук         <	888	РЕЗОНАТОР РК 169-МВ-14Б-4608 кГц-БВ ОДО.338.017 ТУ	штук	1
890   РЕЛЕ RM96-1011-35-1024   штук   14   14   14   14   18   19   17   15   15   15   15   15   15   15		1 11	·	
891   РЕЛЕ РЭС 32 РФ4.500.335-01 ТУ				
892         РЕШЕТКА П ОД ВЕНТИЛЯТОР JLVFP-801         штук         1           893         РОЗЕТКА 2РМ22Б10Г1В1 ГЕО.364.126 ТУ         штук         7           894         РОЗЕТКА 2РМ24КПН19Г1В1 ГЕО.364.126 ТУ         штук         5           895         РОЗЕТКА 2РМ24КПН19Г1В1 ГЕО.364.126 ТУ         штук         7           896         РОЗЕТКА BLD-40         штук         2           897         РОЗЕТКА BLD-40         штук         5           898         РОЗЕТКА BLD-80         штук         1           900         РОЗЕТКА DLD-80         штук         1           901         РОЗЕТКА DIP SCS-24         штук         2           901         РОЗЕТКА DIP SCS-8-8         штук         6           902         РОЗЕТКА DIP SCS-8-8         штук         19           903         РОЗЕТКА PDC-16         штук         2           904         РОЗЕТКА FDC-20         штук         6           905         РОЗЕТКА HC-A-3-EBUS 1773093         штук         8           906         РОЗЕТКА HC-A-4-EBUS 177401         штук         4           907         РОЗЕТКА HC-B-6-EBUS 1771011         штук         2           909         РОЗЕТКА HU-12         штук         7			штук	
893         PO3ETKA 2PM22510F1B1 FEO.364.126 TV         штук         7           894         PO3ETKA 2PM24KTIH19F1B1 FEO.364.126 TV         штук         5           895         PO3ETKA 2PM24KTIH19F1B1 FEO.364.126 TV         штук         7           896         PO3ETKA BLD-12         штук         2           897         PO3ETKA BLD-40         штук         5           898         PO3ETKA BLD-6         штук         1           899         PO3ETKA BLD-6         штук         1           899         PO3ETKA BLD-6         штук         1           900         PO3ETKA DIP SCS-24         штук         1           901         PO3ETKA DIP SCSM-8         штук         6           902         PO3ETKA DIP SCSM-8         штук         19           903         PO3ETKA PDC-16         штук         2           904         PO3ETKA PDC-26         штук         4           905         PO3ETKA HC-A-3-EBUS 1773093         штук         4           907	891	РЕЛЕ РЭС 32 РФ4.500.335-01 ТУ	штук	30
B94   PO3ETKA 2PM24KПH19F1B1 FeO.364.126 TY	892	РЕШЕТКА П ОД ВЕНТИЛЯТОР JLVFP-801	штук	1
B94   PO3ETKA 2PM24KПH19F1B1 FeO.364.126 TY	893	РОЗЕТКА 2РМ22Б10Г1В1 ГЕО.364.126 ТУ	штук	7
895         РОЗЕТКА 2РМДЗОКПН8Г7В1 ГЕО.364.126 ТУ         штук         7           896         РОЗЕТКА BLD-12         штук         2           897         РОЗЕТКА BLD-40         штук         5           898         РОЗЕТКА BLD-6         штук         1           899         РОЗЕТКА BLD-80         штук         1           900         РОЗЕТКА DIP SCS-24         штук         2           901         РОЗЕТКА DIP SCS-8-8         штук         61           902         РОЗЕТКА DIP SCS-4         штук         61           902         РОЗЕТКА DIP SCS-24         штук         19           901         РОЗЕТКА DIP SCS-24         штук         61           902         РОЗЕТКА DIP SCS-24         штук         19           902         РОЗЕТКА DIP SCS-26         штук         2           904         РОЗЕТКА FDC-16         штук         2           905         РОЗЕТКА HC-A-3-EBUS 1773093         штук         8           905         РОЗЕТКА HC-A-3-EBUS 1774908         штук         4           907         РОЗЕТКА HU-12         штук         2           909         РОЗЕТКА HU-12         штук         3           909         Р	894	PO3ETKA 2PM24K∏H19F1R1 FeO 364 126 TV	·	5
896         РОЗЕТКА BLD-12         штук         2           897         РОЗЕТКА BLD-40         штук         5           898         РОЗЕТКА BLD-6         штук         1           899         РОЗЕТКА BLD-80         штук         1           900         РОЗЕТКА DIP SCS-24         штук         2           901         РОЗЕТКА DIP SCSM-8         штук         61           902         РОЗЕТКА DIP SCSM-8         штук         19           903         РОЗЕТКА DIP SCSM-8         штук         19           903         РОЗЕТКА DIP SCSM-8         штук         19           903         РОЗЕТКА DIP SCSM-8         штук         2           904         РОЗЕТКА DIP SCSM-8         штук         2           904         РОЗЕТКА FDC-16         штук         8           905         РОЗЕТКА HC-3-3-EBUS 1773093         штук         8           906         РОЗЕТКА HC-3-4-EBUS 1774908         штук         8           906         РОЗЕТКА HC-3-4-EBUS 1774908         штук         4           907         РОЗЕТКА HC-3-4-EBUS 1774908         штук         8           908         РОЗЕТКА HC-3-4-EBUS 1774908         штук         7           909 </td <td></td> <td></td> <td></td> <td></td>				
897         PO3ETKA BLD-40         штук         5           898         PO3ETKA BLD-6         штук         1           899         PO3ETKA BLD-80         штук         1           900         PO3ETKA DIP SCS-24         штук         2           901         PO3ETKA DRB-25FB         штук         61           902         PO3ETKA PCB-25FB         штук         19           903         PO3ETKA FDC-16         штук         2           904         PO3ETKA FDC-20         штук         6           905         PO3ETKA HC-A-3-EBUS 1773093         штук         8           906         PO3ETKA HC-B-G-EBUS 1774908         штук         4           907         PO3ETKA HC-B-G-EBUS 1771011         штук         4           908         PO3ETKA HU-12         штук         8           909         PO3ETKA HU-16         штук         7           910         PO3ETKA HU-16         штук         7           911         PO3ETKA HU-9         штук         7           912         PO3ETKA MHU-10         штук         7           913         PO3ETKA MHU-13         штук         5           914         PO3ETKA PBS-2         штук <td></td> <td>·</td> <td></td> <td></td>		·		
898   РОЗЕТКА BLD-6   штук   1			штук	2
899       PO3ETKA BLD-80       штук       1         900       PO3ETKA DIP SCS-24       штук       2         901       PO3ETKA DIP SCSM-8       штук       61         902       PO3ETKA DRB-25FB       штук       19         903       PO3ETKA FDC-16       штук       2         904       PO3ETKA FDC-20       штук       6         905       PO3ETKA HC-A-3-EBUS 1773093       штук       8         906       PO3ETKA HC-A-4-EBUS 1774908       штук       4         907       PO3ETKA HC-B-6-BBUS 1771011       штук       8         908       PO3ETKA HU-12       штук       2         909       PO3ETKA HU-16       штук       7         910       PO3ETKA HU-9       штук       6         911       PO3ETKA HU-9       штук       7         912       PO3ETKA MHU-10       штук       8         913       PO3ETKA PBD-10R       штук       5         915       PO3ETKA PBS-2       штук       14         916       PO3ETKA PBS-20       штук       13         917       PO3ETKA PBS-20       штук       11         918       PO3ETKA PBS-40       штук       1	897	PO3ETKA BLD-40	штук	5
900 PO3ETKA DIP SCS-24	898	PO3ETKA BLD-6	штук	1
900 PO3ETKA DIP SCS-24	899	PO3FTKA BI D-80		1
901 PO3ETKA DIP SCSM-8			·	
902       РОЗЕТКА DRB-25FB       штук       19         903       РОЗЕТКА FDC-16       штук       2         904       РОЗЕТКА FDC-20       штук       6         905       РОЗЕТКА HC-A-3-EBUS 1773093       штук       8         906       РОЗЕТКА HC-A-4-EBUS 1774908       штук       4         907       РОЗЕТКА HC-B-6-EBUS 1771011       штук       8         908       РОЗЕТКА HU-12       штук       2         909       РОЗЕТКА HU-16       штук       7         910       РОЗЕТКА HU-9       штук       6         911       РОЗЕТКА HU-9       штук       7         912       РОЗЕТКА MHU-10       штук       8         913       РОЗЕТКА MHU-3       штук       5         914       РОЗЕТКА PBS-2       штук       5         915       РОЗЕТКА PBS-2       штук       14         916       РОЗЕТКА PBS-20       штук       13         917       РОЗЕТКА PBS-4       штук       3         919       РОЗЕТКА PBS-40       штук       1         920       РОЗЕТКА PBS-5       штук       2         921       РОЗЕТКА PBS-8       штук       16 <td></td> <td></td> <td>·</td> <td></td>			·	
903       РОЗЕТКА FDC-16       штук       2         904       РОЗЕТКА FDC-20       штук       6         905       РОЗЕТКА HC-A-3-EBUS 1773093       штук       8         906       РОЗЕТКА HC-A-4-EBUS 1774908       штук       4         907       РОЗЕТКА HC-B-6-EBUS 1771011       штук       8         908       РОЗЕТКА HU-12       штук       2         909       РОЗЕТКА HU-9       штук       7         910       РОЗЕТКА HU-9       штук       6         911       РОЗЕТКА IDC-26       штук       7         912       РОЗЕТКА MHU-10       штук       8         913       РОЗЕТКА PBD-10R       штук       5         914       РОЗЕТКА PBS-2       штук       5         915       РОЗЕТКА PBS-2       штук       14         916       РОЗЕТКА PBS-20       штук       13         917       РОЗЕТКА PBS-4       штук       3         919       РОЗЕТКА PBS-4       штук       1         920       РОЗЕТКА PBS-5       штук       2         921       РОЗЕТКА PBS-8       штук       16				
904       РОЗЕТКА FDC-20       штук       6         905       РОЗЕТКА HC-A-3-EBUS 1773093       штук       8         906       РОЗЕТКА HC-A-4-EBUS 1774908       штук       4         907       РОЗЕТКА HC-B-6-EBUS 1771011       штук       8         908       РОЗЕТКА HU-12       штук       2         909       РОЗЕТКА HU-16       штук       7         910       РОЗЕТКА IDC-26       штук       6         911       РОЗЕТКА MHU-10       штук       8         913       РОЗЕТКА MHU-3       штук       5         914       РОЗЕТКА PBD-10R       штук       5         915       РОЗЕТКА PBS-2       штук       14         916       РОЗЕТКА PBS-2       штук       13         917       РОЗЕТКА PBS-20R       штук       11         918       РОЗЕТКА PBS-4       штук       3         919       РОЗЕТКА PBS-4       штук       1         920       РОЗЕТКА PBS-5       штук       2         921       РОЗЕТКА PBS-8       штук       16	902	PO3ETKA DRB-25FB	штук	19
904       РОЗЕТКА FDC-20       штук       6         905       РОЗЕТКА HC-A-3-EBUS 1773093       штук       8         906       РОЗЕТКА HC-A-4-EBUS 1774908       штук       4         907       РОЗЕТКА HC-B-6-EBUS 1771011       штук       8         908       РОЗЕТКА HU-12       штук       2         909       РОЗЕТКА HU-16       штук       7         910       РОЗЕТКА IDC-26       штук       6         911       РОЗЕТКА MHU-10       штук       8         913       РОЗЕТКА MHU-3       штук       5         914       РОЗЕТКА PBD-10R       штук       5         915       РОЗЕТКА PBS-2       штук       14         916       РОЗЕТКА PBS-20       штук       13         917       РОЗЕТКА PBS-20R       штук       11         918       РОЗЕТКА PBS-4       штук       3         919       РОЗЕТКА PBS-4       штук       1         920       РОЗЕТКА PBS-5       штук       2         921       РОЗЕТКА PBS-8       штук       16	903	PO3ETKA FDC-16	штук	2
905 PO3ETKA HC-A-3-EBUS 1773093	904	PO3ETKA FDC-20	ШТУК	6
906       РОЗЕТКА НС-А-4-ЕВИЅ 1774908       штук       4         907       РОЗЕТКА НС-В-6-ЕВИЅ 1771011       штук       8         908       РОЗЕТКА НU-12       штук       2         909       РОЗЕТКА HU-16       штук       7         910       РОЗЕТКА HU-9       штук       6         911       РОЗЕТКА IDC-26       штук       7         912       РОЗЕТКА MHU-10       штук       8         913       РОЗЕТКА PBD-10R       штук       5         914       РОЗЕТКА PBS-2       штук       5         915       РОЗЕТКА PBS-2       штук       14         916       РОЗЕТКА PBS-20       штук       13         917       РОЗЕТКА PBS-20R       штук       11         918       РОЗЕТКА PBS-4       штук       3         919       РОЗЕТКА PBS-40       штук       1         920       РОЗЕТКА PBS-5       штук       2         921       РОЗЕТКА PBS-8       штук       16			-	
907 РОЗЕТКА НС-В-6-ЕВUS 1771011 штук 8 908 РОЗЕТКА НU-12 штук 2 909 РОЗЕТКА HU-16 штук 7 910 РОЗЕТКА HU-9 штук 6 911 РОЗЕТКА IDC-26 штук 7 912 РОЗЕТКА MHU-10 штук 8 913 РОЗЕТКА MHU-3 штук 5 914 РОЗЕТКА PBD-10R штук 5 915 РОЗЕТКА PBD-20 штук 14 916 РОЗЕТКА PBS-20 штук 13 917 РОЗЕТКА PBS-20 штук 11 918 РОЗЕТКА PBS-4 штук 3 919 РОЗЕТКА PBS-4 штук 1 920 РОЗЕТКА PBS-5 штук 1 921 РОЗЕТКА PBS-5 штук 2 921 РОЗЕТКА PBS-8 штук 1			·	
908       РОЗЕТКА НU-12       штук       2         909       РОЗЕТКА HU-16       штук       7         910       РОЗЕТКА HU-9       штук       6         911       РОЗЕТКА IDC-26       штук       7         912       РОЗЕТКА MHU-10       штук       8         913       РОЗЕТКА PBD-10R       штук       5         914       РОЗЕТКА PBS-2       штук       5         915       РОЗЕТКА PBS-2       штук       14         916       РОЗЕТКА PBS-20       штук       13         917       РОЗЕТКА PBS-20R       штук       11         918       РОЗЕТКА PBS-4       штук       3         919       РОЗЕТКА PBS-4       штук       1         920       РОЗЕТКА PBS-5       штук       2         921       РОЗЕТКА PBS-8       штук       16			,	•
909       РОЗЕТКА НU-16       штук       7         910       РОЗЕТКА HU-9       штук       6         911       РОЗЕТКА IDC-26       штук       7         912       РОЗЕТКА MHU-10       штук       8         913       РОЗЕТКА PBD-10R       штук       5         914       РОЗЕТКА PBS-2       штук       14         916       РОЗЕТКА PBS-20       штук       13         917       РОЗЕТКА PBS-20R       штук       11         918       РОЗЕТКА PBS-4       штук       3         919       РОЗЕТКА PBS-40       штук       1         920       РОЗЕТКА PBS-5       штук       2         921       РОЗЕТКА PBS-8       штук       16			штук	8
910 PO3ETKA HU-9 911 PO3ETKA IDC-26 912 PO3ETKA MHU-10 913 PO3ETKA MHU-3 914 PO3ETKA PBD-10R 915 PO3ETKA PBS-2 916 PO3ETKA PBS-20 917 PO3ETKA PBS-20 918 PO3ETKA PBS-20 919 PO3ETKA PBS-4 919 PO3ETKA PBS-4 919 PO3ETKA PBS-4 919 PO3ETKA PBS-5 919 PO3ETKA PBS-5 910 PO3ETKA PBS-6 911 PO3ETKA PBS-6 912 PO3ETKA PBS-7 913 PO3ETKA PBS-8 914 PO3ETKA PBS-8 915 PO3ETKA PBS-8 916 PO3ETKA PBS-8 917 PO3ETKA PBS-8 918 PO3ETKA PBS-8 919 PO3ETKA PBS-8 919 PO3ETKA PBS-8	908	PO3ETKA HU-12	штук	2
910       РОЗЕТКА НU-9       штук       6         911       РОЗЕТКА IDC-26       штук       7         912       РОЗЕТКА МНU-10       штук       8         913       РОЗЕТКА МНU-3       штук       5         914       РОЗЕТКА РВS-2       штук       5         915       РОЗЕТКА РВS-2       штук       14         916       РОЗЕТКА РВS-20       штук       13         917       РОЗЕТКА РВS-20R       штук       11         918       РОЗЕТКА РВS-4       штук       3         919       РОЗЕТКА РВS-4       штук       1         920       РОЗЕТКА РВS-5       штук       2         921       РОЗЕТКА РВS-8       штук       16	909	POSETKA HU-16	ШТУК	7
911       РОЗЕТКА IDC-26       штук       7         912       РОЗЕТКА МНU-10       штук       8         913       РОЗЕТКА МНU-3       штук       5         914       РОЗЕТКА РВD-10R       штук       5         915       РОЗЕТКА РВS-2       штук       14         916       РОЗЕТКА РВS-20       штук       13         917       РОЗЕТКА РВS-20R       штук       11         918       РОЗЕТКА РВS-4       штук       3         919       РОЗЕТКА РВS-4       штук       1         920       РОЗЕТКА РВS-5       штук       2         921       РОЗЕТКА РВS-8       штук       16	010			
912       РОЗЕТКА МНU-10       штук       8         913       РОЗЕТКА МНU-3       штук       5         914       РОЗЕТКА РВD-10R       штук       5         915       РОЗЕТКА РВS-2       штук       14         916       РОЗЕТКА РВS-20       штук       13         917       РОЗЕТКА РВS-20R       штук       11         918       РОЗЕТКА РВS-4       штук       3         919       РОЗЕТКА РВS-40       штук       1         920       РОЗЕТКА РВS-5       штук       2         921       РОЗЕТКА РВS-8       штук       16	,7111			6
913       РОЗЕТКА МНU-3       штук       5         914       РОЗЕТКА РВD-10R       штук       5         915       РОЗЕТКА РВS-2       штук       14         916       РОЗЕТКА РВS-20       штук       13         917       РОЗЕТКА РВS-20R       штук       11         918       РОЗЕТКА РВS-4       штук       3         919       РОЗЕТКА РВS-40       штук       1         920       РОЗЕТКА РВS-5       штук       2         921       РОЗЕТКА РВS-8       штук       16		PO3ETKA HU-9	штук	
914       РОЗЕТКА РВD-10R       штук       5         915       РОЗЕТКА РВS-2       штук       14         916       РОЗЕТКА РВS-20       штук       13         917       РОЗЕТКА РВS-20R       штук       11         918       РОЗЕТКА РВS-4       штук       3         919       РОЗЕТКА РВS-40       штук       1         920       РОЗЕТКА РВS-5       штук       2         921       РОЗЕТКА РВS-8       штук       16	911	PO3ETKA HU-9 PO3ETKA IDC-26	штук штук	7
915       РОЗЕТКА РВS-2       штук       14         916       РОЗЕТКА РВS-20       штук       13         917       РОЗЕТКА РВS-20R       штук       11         918       РОЗЕТКА РВS-4       штук       3         919       РОЗЕТКА РВS-40       штук       1         920       РОЗЕТКА РВS-5       штук       2         921       РОЗЕТКА РВS-8       штук       16	911 912	PO3ETKA HU-9 PO3ETKA IDC-26 PO3ETKA MHU-10	штук штук	7 8
915       РОЗЕТКА PBS-2       штук       14         916       РОЗЕТКА PBS-20       штук       13         917       РОЗЕТКА PBS-20R       штук       11         918       РОЗЕТКА PBS-4       штук       3         919       РОЗЕТКА PBS-40       штук       1         920       РОЗЕТКА PBS-5       штук       2         921       РОЗЕТКА PBS-8       штук       16	911 912	PO3ETKA HU-9 PO3ETKA IDC-26 PO3ETKA MHU-10	штук штук штук	7 8
916       РОЗЕТКА PBS-20       штук       13         917       РОЗЕТКА PBS-20R       штук       11         918       РОЗЕТКА PBS-4       штук       3         919       РОЗЕТКА PBS-40       штук       1         920       РОЗЕТКА PBS-5       штук       2         921       РОЗЕТКА PBS-8       штук       16	911 912 913	PO3ETKA HU-9 PO3ETKA IDC-26 PO3ETKA MHU-10 PO3ETKA MHU-3	штук штук штук штук	7 8 5
917       РОЗЕТКА PBS-20R       штук       11         918       РОЗЕТКА PBS-4       штук       3         919       РОЗЕТКА PBS-40       штук       1         920       РОЗЕТКА PBS-5       штук       2         921       РОЗЕТКА PBS-8       штук       16	911 912 913 914	PO3ETKA HU-9 PO3ETKA IDC-26 PO3ETKA MHU-10 PO3ETKA MHU-3 PO3ETKA PBD-10R	штук штук штук штук штук	7 8 5 5
918 РОЗЕТКА PBS-4       штук       3         919 РОЗЕТКА PBS-40       штук       1         920 РОЗЕТКА PBS-5       штук       2         921 РОЗЕТКА PBS-8       штук       16	911 912 913 914 915	PO3ETKA HU-9 PO3ETKA IDC-26 PO3ETKA MHU-10 PO3ETKA MHU-3 PO3ETKA PBD-10R PO3ETKA PBS-2	штук штук штук штук штук штук	7 8 5 5
919 РОЗЕТКА PBS-40       штук       1         920 РОЗЕТКА PBS-5       штук       2         921 РОЗЕТКА PBS-8       штук       16	911 912 913 914 915 916	PO3ETKA HU-9 PO3ETKA IDC-26 PO3ETKA MHU-10 PO3ETKA MHU-3 PO3ETKA PBD-10R PO3ETKA PBS-2 PO3ETKA PBS-20	штук штук штук штук штук штук штук	7 8 5 5 14 13
920       РОЗЕТКА PBS-5       штук       2         921       РОЗЕТКА PBS-8       штук       16	911 912 913 914 915 916 917	PO3ETKA HU-9 PO3ETKA IDC-26 PO3ETKA MHU-10 PO3ETKA MHU-3 PO3ETKA PBD-10R PO3ETKA PBS-2 PO3ETKA PBS-20 PO3ETKA PBS-20	штук штук штук штук штук штук штук	7 8 5 5 14 13
920       РОЗЕТКА PBS-5       штук       2         921       РОЗЕТКА PBS-8       штук       16	911 912 913 914 915 916 917	PO3ETKA HU-9 PO3ETKA IDC-26 PO3ETKA MHU-10 PO3ETKA MHU-3 PO3ETKA PBD-10R PO3ETKA PBS-2 PO3ETKA PBS-20 PO3ETKA PBS-20	штук штук штук штук штук штук штук	7 8 5 5 14 13
921 PO3ETKA PBS-8 штук 16	911 912 913 914 915 916 917	PO3ETKA HU-9 PO3ETKA IDC-26 PO3ETKA MHU-10 PO3ETKA MHU-3 PO3ETKA PBD-10R PO3ETKA PBS-2 PO3ETKA PBS-20 PO3ETKA PBS-20 PO3ETKA PBS-20R	штук штук штук штук штук штук штук штук	7 8 5 5 14 13 11 3
	911 912 913 914 915 916 917 918	PO3ETKA HU-9 PO3ETKA IDC-26 PO3ETKA MHU-10 PO3ETKA MHU-3 PO3ETKA PBD-10R PO3ETKA PBS-2 PO3ETKA PBS-20 PO3ETKA PBS-20 PO3ETKA PBS-40	штук штук штук штук штук штук штук штук	7 8 5 5 14 13 11 3
922 PO3E1KA PHU-2 штук 1	911 912 913 914 915 916 917 918 919	PO3ETKA HU-9 PO3ETKA IDC-26 PO3ETKA MHU-10 PO3ETKA MHU-3 PO3ETKA PBD-10R PO3ETKA PBS-2 PO3ETKA PBS-20 PO3ETKA PBS-20 PO3ETKA PBS-20R PO3ETKA PBS-40 PO3ETKA PBS-5	штук штук штук штук штук штук штук штук	7 8 5 5 14 13 11 3 1 1
	911 912 913 914 915 916 917 918 919 920	PO3ETKA HU-9 PO3ETKA IDC-26 PO3ETKA MHU-10 PO3ETKA MHU-3 PO3ETKA PBD-10R PO3ETKA PBS-2 PO3ETKA PBS-20 PO3ETKA PBS-20 PO3ETKA PBS-4 PO3ETKA PBS-4 PO3ETKA PBS-4 PO3ETKA PBS-5 PO3ETKA PBS-8	штук штук штук штук штук штук штук штук	7 8 5 5 14 13 11 3 1 1 2

		1	
	PO3ETKA PHU-6	штук	4
	PO3ETKA PLCC-32	штук	13
	PO3ETKA PWL-3R	штук	10
	PO3ETKA SCL-32	штук	4
	PO3ETKA SCLM-28	штук	8
928	PO3ETKA SCLM-40	штук	3
929	PO3ETKA SCS-24	штук	40
930	PO3ETKA SCS-28	штук	14
931	PO3ETKA SCSM-28	штук	2
932	РОЗЕТКА АКУСТИКИ МОНТАЖНАЯ	штук	1
933	РОЗЕТКА КАБЕЛЬНАЯ HLN9457	штук	11
934	РОЗЕТКА ПРИБОРНАЯ 724-750	штук	26
935	РОЗЕТКА РП15-23Г	штук	10
936	PO3ETKA PC40-7 AFO.364.003TY	штук	74
	РОЗЕТКА ШР28П4ЭГ5	штук	18
	РУЧКА ROUND KNOB 13.5-4mm COVER	штук	57
	САИД (ТЕХНОЛОГ. АППАРАТ 14-09.3.00.000 ДЛЯ ПРОВЕРКИ РАБОТОСП.	штук	1
940			5
	САЛЬНИК STR2T 530T 5150 СВЕТОДИОД HSDL-4400	штук	20
		штук	
	CBETOДИОД HSDL-5400-1L1	штук	23
	CBETOДИОД L-965egc	штук	14
	СВЕТОДИОД TSUS5400	штук	1
	СВЕТОДИОД АЛ 102 ВМ	штук	4
946	СВЕТОДИОД АЛ 336 Д аАО.336.364 ТУ	штук	26
	СВЕТОДИОД АЛ 336 К аАО.336.364 ТУ	штук	2
	СВЕТОФИЛЬТР ЯЕ7.002.013	штук	53
	СЕРДЕЧНИК N87 ETD 29/16/10 g 0,50 мм	штук	2
950	СЕРДЕЧНИК N87 ETD29 B66358GX187	штук	2
951	СЕРДЕЧНИК N87 ETD59 B666397-G-X187	штук	4
952	СЕРДЕЧНИК N87 ETD59 B666397-G500-X187 (МОТОЧНОЕ ИЗД.)	штук	4
953	СЕРДЕЧНИК М2000НМ1-14 Ш5Х5 ОЖО.707.140 ТУ	штук	16
954	СКОБА E25 B66208A2010	штук	30
955	СКОБА Тг.8.668.480	штук	5
956	СКОБА Тг.8.668.515	штук	2
957	СКОБА ЯЕ8.667.990	штук	54
958	СОЕДИНЕНИЕ РЕЗЬБОВОЕ SILVYN US-M 10X1.0 (КАБЕЛЬНЫЙ ВВОД)	штук	17
959	СТАБИЛИТРОН 2С 501 А	штук	7
960		штук	94
	СТАБИЛИТРОН Д 814 В1 аАО.336.207 ТУ	штук	40
	СТАБИЛИТРОН Д 814 Г1 аАО.336.207 ТУ	штук	92
963	··	штук	52
964	СТАБИЛИТРОН Д 816 В аАО.336.545 ТУ	штук	22
		ļ	
965		штук	38
966	СТАБИЛИТРОН КС 126 В АДБК.432120.391 ТУ	штук	73
967	СТАБИЛИТРОН КС 126 Д АДБК.432120.391 ТУ	штук	43
968	СТАБИЛИТРОН КС 133 А СМ3.362.812ТУ		313
		штук	22
969	СТАБИЛИТРОН КС 139 А СМ3.362.812 ТУ	штук	69
970	СТАБИЛИТРОН КС 139 A CM3.362.812 ТУ СТАБИЛИТРОН КС 191 A	штук штук	4
970 971	СТАБИЛИТРОН КС 139 A CM3.362.812 ТУ СТАБИЛИТРОН КС 191 A СТАБИЛИТРОН КС 191 Ф ТТ3.362.103 ТУ	штук штук штук	4 36
970 971 972	СТАБИЛИТРОН КС 139 А СМ3.362.812 ТУ СТАБИЛИТРОН КС 191 А СТАБИЛИТРОН КС 191 Ф ТТ3.362.103 ТУ СТАБИЛИТРОН КС 210 Ж	штук штук штук штук	4 36 2
970 971 972 973	СТАБИЛИТРОН КС 139 А СМ3.362.812 ТУ  СТАБИЛИТРОН КС 191 А  СТАБИЛИТРОН КС 191 Ф ТТ3.362.103 ТУ  СТАБИЛИТРОН КС 210 Ж  СТАБИЛИТРОН КС 210 Ж аAO.336.110 ТУ	штук штук штук	4 36 2 14
970 971 972	СТАБИЛИТРОН КС 139 A CM3.362.812 ТУ  СТАБИЛИТРОН КС 191 A  СТАБИЛИТРОН КС 191 Ф ТТ3.362.103 ТУ  СТАБИЛИТРОН КС 210 Ж  СТАБИЛИТРОН КС 210 Ж аAO.336.110 ТУ  СТАБИЛИТРОН КС 224 Ж аAO.336.110 ТУ	штук штук штук штук	4 36 2
970 971 972 973	СТАБИЛИТРОН КС 139 A CM3.362.812 ТУ  СТАБИЛИТРОН КС 191 A  СТАБИЛИТРОН КС 191 Ф ТТ3.362.103 ТУ  СТАБИЛИТРОН КС 210 Ж  СТАБИЛИТРОН КС 210 Ж аAO.336.110 ТУ  СТАБИЛИТРОН КС 224 Ж аAO.336.110 ТУ	штук штук штук штук штук	4 36 2 14
970 971 972 973 974	СТАБИЛИТРОН КС 139 A CM3.362.812 ТУ  СТАБИЛИТРОН КС 191 A  СТАБИЛИТРОН КС 191 Ф ТТ3.362.103 ТУ  СТАБИЛИТРОН КС 210 Ж  СТАБИЛИТРОН КС 210 Ж аAO.336.110 ТУ  СТАБИЛИТРОН КС 224 Ж аAO.336.110 ТУ  СТАБИЛИТРОН КС 405 A аAO.336.594 ТУ	штук штук штук штук штук штук	4 36 2 14 26
970 971 972 973 974 975	СТАБИЛИТРОН КС 139 A CM3.362.812 ТУ  СТАБИЛИТРОН КС 191 A  СТАБИЛИТРОН КС 191 Ф ТТ3.362.103 ТУ  СТАБИЛИТРОН КС 210 Ж  СТАБИЛИТРОН КС 210 Ж аAO.336.110 ТУ  СТАБИЛИТРОН КС 224 Ж аAO.336.110 ТУ  СТАБИЛИТРОН КС 405 A аAO.336.594 ТУ	штук штук штук штук штук штук штук	4 36 2 14 26 96
970 971 972 973 974 975 976	СТАБИЛИТРОН КС 139 A CM3.362.812 ТУ  СТАБИЛИТРОН КС 191 A  СТАБИЛИТРОН КС 191 Ф ТТ3.362.103 ТУ  СТАБИЛИТРОН КС 210 Ж  СТАБИЛИТРОН КС 210 Ж аAO.336.110 ТУ  СТАБИЛИТРОН КС 224 Ж аAO.336.110 ТУ  СТАБИЛИТРОН КС 405 A аAO.336.594 ТУ  СТАБИЛИТРОН КС 512 A аAO.336.002 ТУ	штук штук штук штук штук штук штук	4 36 2 14 26 96 6
970 971 972 973 974 975 976	СТАБИЛИТРОН КС 139 A CM3.362.812 ТУ  СТАБИЛИТРОН КС 191 A  СТАБИЛИТРОН КС 191 Ф ТТ3.362.103 ТУ  СТАБИЛИТРОН КС 210 Ж  СТАБИЛИТРОН КС 210 Ж аAO.336.110 ТУ  СТАБИЛИТРОН КС 224 Ж аAO.336.110 ТУ  СТАБИЛИТРОН КС 405 A аAO.336.594 ТУ  СТАБИЛИТРОН КС 512 A аAO.336.002 ТУ  СТАБИЛИТРОН КС 515 A аAO.336.003 ТУ  СТАБИЛИТРОН КС 530 A аAO.336.002 ТУ	штук штук штук штук штук штук штук штук	4 36 2 14 26 96 6
970 971 972 973 974 975 976 977	СТАБИЛИТРОН КС 139 A CM3.362.812 ТУ  СТАБИЛИТРОН КС 191 A  СТАБИЛИТРОН КС 191 Ф ТТ3.362.103 ТУ  СТАБИЛИТРОН КС 210 Ж  СТАБИЛИТРОН КС 210 Ж аAO.336.110 ТУ  СТАБИЛИТРОН КС 224 Ж аAO.336.110 ТУ  СТАБИЛИТРОН КС 405 A аAO.336.594 ТУ  СТАБИЛИТРОН КС 512 A аAO.336.002 ТУ  СТАБИЛИТРОН КС 515 A аAO.336.003 ТУ  СТАБИЛИТРОН КС 530 A аAO.336.002 ТУ	штук штук штук штук штук штук штук штук	4 36 2 14 26 96 6 91
970 971 972 973 974 975 976 977 978	СТАБИЛИТРОН КС 139 A CM3.362.812 ТУ  СТАБИЛИТРОН КС 191 A  СТАБИЛИТРОН КС 191 Ф ТТ3.362.103 ТУ  СТАБИЛИТРОН КС 210 Ж  СТАБИЛИТРОН КС 210 Ж аAO.336.110 ТУ  СТАБИЛИТРОН КС 224 Ж аAO.336.110 ТУ  СТАБИЛИТРОН КС 405 A аAO.336.594 ТУ  СТАБИЛИТРОН КС 512 A аAO.336.002 ТУ  СТАБИЛИТРОН КС 515 A аAO.336.003 ТУ  СТАБИЛИТРОН КС 530 A аAO.336.002 ТУ  СТАБИЛИТРОН КС 530 A аAO.336.002 ТУ  СТАБИЛИТРОН КС 980 A	штук штук штук штук штук штук штук штук	4 36 2 14 26 96 6 91 1
970 971 972 973 974 975 976 977 978 979	СТАБИЛИТРОН КС 139 A CM3.362.812 ТУ  СТАБИЛИТРОН КС 191 A  СТАБИЛИТРОН КС 191 Ф ТТ3.362.103 ТУ  СТАБИЛИТРОН КС 210 Ж  СТАБИЛИТРОН КС 210 Ж аAO.336.110 ТУ  СТАБИЛИТРОН КС 224 Ж аAO.336.110 ТУ  СТАБИЛИТРОН КС 405 A аAO.336.594 ТУ  СТАБИЛИТРОН КС 512 A аAO.336.002 ТУ  СТАБИЛИТРОН КС 515 A аAO.336.003 ТУ  СТАБИЛИТРОН КС 530 A аAO.336.002 ТУ  СТАБИЛИТРОН КС 980 A  СЧЕТЧИК АКТИВН. ЭЛЕКТР. ЭНЕРГИИ ОДНОФ. МНОГОФ.	штук штук штук штук штук штук штук штук	4 36 2 14 26 96 6 91 1 48
970 971 972 973 974 975 976 977 978 979 980	СТАБИЛИТРОН КС 139 A CM3.362.812 ТУ  СТАБИЛИТРОН КС 191 A  СТАБИЛИТРОН КС 191 Ф ТТ3.362.103 ТУ  СТАБИЛИТРОН КС 210 Ж  СТАБИЛИТРОН КС 210 Ж аАО.336.110 ТУ  СТАБИЛИТРОН КС 224 Ж аАО.336.110 ТУ  СТАБИЛИТРОН КС 405 А аАО.336.594 ТУ  СТАБИЛИТРОН КС 512 А аАО.336.002 ТУ  СТАБИЛИТРОН КС 515 А аАО.336.002 ТУ  СТАБИЛИТРОН КС 530 А аАО.336.002 ТУ  СТАБИЛИТРОН КС 980 А  СЧЕТЧИК АКТИВН. ЭЛЕКТР. ЭНЕРГИИ ОДНОФ. МНОГОФ.  СЧИТЫВАТЕЛЬ ШТРИХКОДА КОНТАКТНЫЙ 1000 RS232	штук штук штук штук штук штук штук штук	4 36 2 14 26 96 6 91 1 48 1
970 971 972 973 974 975 976 977 978 979 980 981	СТАБИЛИТРОН КС 139 A CM3.362.812 ТУ СТАБИЛИТРОН КС 191 A СТАБИЛИТРОН КС 191 Ф ТТ3.362.103 ТУ СТАБИЛИТРОН КС 210 Ж СТАБИЛИТРОН КС 210 Ж аАО.336.110 ТУ СТАБИЛИТРОН КС 224 Ж аАО.336.110 ТУ СТАБИЛИТРОН КС 224 Ж аАО.336.110 ТУ СТАБИЛИТРОН КС 405 А аАО.336.594 ТУ СТАБИЛИТРОН КС 512 А аАО.336.002 ТУ СТАБИЛИТРОН КС 515 А аАО.336.003 ТУ СТАБИЛИТРОН КС 530 А аАО.336.002 ТУ СТАБИЛИТРОН КС 980 А СЧЕТЧИК АКТИВН. ЭЛЕКТР. ЭНЕРГИИ ОДНОФ. МНОГОФ. СЧИТЫВАТЕЛЬ ШТРИХКОДА КОНТАКТНЫЙ 1000 RS232 ТРАНЗИСТОР 2N6109J	штук штук штук штук штук штук штук штук	4 36 2 14 26 96 6 91 1 48 1 1
970 971 972 973 974 975 976 977 978 980 981 982 983	СТАБИЛИТРОН КС 139 A CM3.362.812 ТУ СТАБИЛИТРОН КС 191 A СТАБИЛИТРОН КС 191 Ф ТТ3.362.103 ТУ СТАБИЛИТРОН КС 210 Ж СТАБИЛИТРОН КС 210 Ж аAO.336.110 ТУ СТАБИЛИТРОН КС 224 Ж аAO.336.110 ТУ СТАБИЛИТРОН КС 224 Ж аAO.336.594 ТУ СТАБИЛИТРОН КС 405 A аAO.336.002 ТУ СТАБИЛИТРОН КС 512 A аAO.336.002 ТУ СТАБИЛИТРОН КС 515 A аAO.336.003 ТУ СТАБИЛИТРОН КС 530 A аAO.336.002 ТУ СТАБИЛИТРОН КС 980 A СЧЕТЧИК АКТИВН. ЭЛЕКТР. ЭНЕРГИИ ОДНОФ. МНОГОФ. СЧИТЫВАТЕЛЬ ШТРИХКОДА КОНТАКТНЫЙ 1000 RS232 ТРАНЗИСТОР 2N6109J ТРАНЗИСТОР 2SA 1413AH ТРАНЗИСТОР 2TC 3103 A	штук штук штук штук штук штук штук штук	4 36 2 14 26 96 6 91 1 48 1 1
970 971 972 973 974 975 976 977 978 979 980 981 982	СТАБИЛИТРОН КС 139 A CM3.362.812 ТУ СТАБИЛИТРОН КС 191 A СТАБИЛИТРОН КС 191 Ф ТТ3.362.103 ТУ СТАБИЛИТРОН КС 210 Ж СТАБИЛИТРОН КС 210 Ж аAO.336.110 ТУ СТАБИЛИТРОН КС 224 Ж аAO.336.110 ТУ СТАБИЛИТРОН КС 224 Ж аAO.336.594 ТУ СТАБИЛИТРОН КС 512 A аAO.336.002 ТУ СТАБИЛИТРОН КС 515 A аAO.336.002 ТУ СТАБИЛИТРОН КС 530 A аAO.336.002 ТУ СТАБИЛИТРОН КС 980 A СЧЕТЧИК АКТИВН. ЭЛЕКТР. ЭНЕРГИИ ОДНОФ. МНОГОФ. СЧИТЫВАТЕЛЬ ШТРИХКОДА КОНТАКТНЫЙ 1000 RS232 ТРАНЗИСТОР 2N6109J ТРАНЗИСТОР 2SA 1413AH	штук штук штук штук штук штук штук штук	4 36 2 14 26 96 6 91 1 48 1 1

987	TPAH3/CTOP BUZ80A	штук	2
	TPAH3/ICTOP BUZ83A	штук	2
989	TPAH3/ICTOP IRF7343	штук	30
990	TPAH3/ICTOP IRF7404	штук	4
	TPAH3/ICTOP IRF7410	штук	10
	TPAH3/ICTOP IRFH5015	штук	9
	TPAH3/ICTOP IRFH5406	-	8
	TPAH3/ICTOP IRFH9310	штук	12
	ТРАНЗИСТОР КГ 303 И Ц.20.365.601 ТУ	штук	
		штук	94 75
	ТРАНЗИСТОР КП 364 И АДБК.432140.865 ТУ	штук	
	ТРАНЗИСТОР КП 727 Б АДБК.432140.509 ТУ	штук	10
	ТРАНЗИСТОР КП 727 В АДБК.432140.510 ТУ	штук	9
	ТРАНЗИСТОР КП 750 Г АДБК.432140.685 ТУ	штук	62
	TPAH3/ICTOP KT 117 A TT3.365.002 TV	штук	17
	ТРАНЗИСТОР КТ 117 Б ТТЗ.365.002 ТУ	штук	38
	TPAH3/ICTOP KT 117 B TT3.365.002 TV	штук	7
	TPAH3/ICTOP KT 117 Γ TT3.365.002 TV	штук	55
	TPAH3/ICTOP KT 3107 E aAO.336.122 TY	штук	168
	TPAH3/ICTOP KT 3117 A aAO.336.262 TY	штук	2
1111	ТРАНЗИСТОР КТ 3129 А9 аАО.336.447 ТУ	штук	4
	ТРАНЗИСТОР КТ 505 А	штук	35
	ТРАНЗИСТОР КТ 506 А аАО.336.187 ТУ	штук	167
1009	ТРАНЗИСТОР КТ 529 А	штук	2
1010	ТРАНЗИСТОР КТ 6116 А АДБК.432140.424 ТУ	штук	8
1011	ТРАНЗИСТОР КТ 630 Б аАО.336.146 ТУ	штук	74
1012	ТРАНЗИСТОР KT 630 Г aAO.336.146 ТУ	штук	2
1013	ТРАНЗИСТОР КТ 644 А аАО.336.268 ТУ	штук	158
1014	ТРАНЗИСТОР KT 644 Г aAO.336.268 ТУ	штук	53
1015	ТРАНЗИСТОР КТ 645 А аАО.336.333 ТУ	штук	54
1016	ТРАНЗИСТОР КТ 646 А аАО.336.334 ТУ	штук	101
1017	ТРАНЗИСТОР КТ 646 Б аАО.336.334 ТУ	штук	3
1018	ТРАНЗИСТОР КТ 8115 А АДБК.432140.289 ТУ	штук	44
1019	ТРАНЗИСТОР КТ 8116 А АДБК.432140.289 ТУ	штук	34
1020	ТРАНЗИСТОР КТ 8176 А АДБК.432150.654 ТУ	штук	9
1021	ТРАНЗИСТОР КТ 8177 А АДБК.432150.654 ТУ	штук	1
1022	ТРАНЗИСТОР КТ 827 А аАО.336.356 ТУ	штук	45
1023	ТРАНЗИСТОР КТ 829 А аАО.336.292 ТУ	штук	12
1024	ТРАНЗИСТОР КТ 940 А аАО.336.246 ТУ	штук	17
1025	ТРАНЗИСТОР КТ 972 А аАО.336.452 ТУ	штук	22
1026	ТРАНЗИСТОР КТ 972 Б аАО.336.452 ТУ	штук	44
1027	ТРАНЗИСТОР КТ 973А	штук	3
1028	ТРАНСФОРМАТОР ОСМ1-1У3-1кВт 220	штук	2
1029	ТРАНСФОРМАТОР ОСУ-0.63УХЛ4.2 Р0,63КВА ТУ16-717.141-83	штук	1
1030	ТРАНСФОРМАТОР СОГЛАСУЮЩИЙ ПП"ДИПОЛЬ"	штук	4
1031	ТРАНСФОРМАТОР ТН-30-127/220-50 ОЖО.470.201 ТУ	штук	3
1032	ТРАНСФОРМАТОР ТН-44-220/50	штук	16
1033	ТРАНСФОРМАТОР ТН-46-220-50 ОЮО.470.001 ТУ	штук	6
1034	TPAHCΦOPMATOP TH-48/220	штук	18
1035	ТРАНСФОРМАТОР ТОКА Т-0.66 У3-50\.5 (С СКЗ)	штук	2
1036	ТРАНСФОРМАТОР ТОКА Т-0.66УЗ 50/5 5V.A	штук	2
1037	ТРАНСФОРМАТОР ТП 322-10	штук	2
1038	ХОМУТИК ДЛЯ КАБЕЛЯ d=6,35мм (CCUC-1)	штук	50
	ШНУР ШТЛ 3X0.12 ТУ 16-505.268-76	METP	1 398,60
	ШУНТ 75ШС-30-0.5 ГОСТ 8042-78	штук	1
	ЭЛЕКТРОДВИГАТЕЛЬ ДПМ-25-Н1-03 ОСТ 160.515.022-76 ТУ	штук	2
	ЭСКОРТ-3 (технологический)	штук	1
		; ;	•

## Склад 2

	-13.0A -		
Ном ер	Наименование товара	Единица измерения	кол-во
1	127/02-04 штукАНГА ДКИ-3	штук	1
2	2/02-04 ПРИСПОСОБЛЕНИЕ ПР-Е 582 ДЛЯ ГИБКИ (СУГ)	штук	1
3	24/02-04 ТЕХНОЛОГИЧЕСКИЙ РЕГУЛЯТОР РДГД	штук	1
4	82/02-05 ПРУЖИНА 11-93.32.00.62	штук	1

	82/02-05 ПРУЖИНА 11-93.32.00.62-01	штук	1
	82/02-05 ПРУЖИНА 11-93.32.00.62-02	штук	1
7	82/02-05 ПРУЖИНА 11-93.32.00.62-03	штук	1
8	82/02-05 ПРУЖИНА 11-93.32.00.62-04	штук	1
9	АВТОМАТИКА УГГ-15	штук	3
10	АНТЕННА ИПИТ-3M 14-04.7.03.03.000 M	штук	2
11	БАЛЛОН	штук	8
12	БАЛЛОН ГЕЛИЕВЫЙ	штук	1
13	БАЛЛОНЫ	штук	2
14	БАЛЛОНЫ КИСЛОРОДНЫЕ	штук	27
	БЛОК ПИТАНИЯ БПД-24 xidllC,4-20	штук	2
	БЛОК ПИТАНИЯ К ЭСКОРТ-2	штук	1
	БОЛТ М5Х10 ГОСТ 17475	КГ	0,270
	БРЮКИ БРЕЗЕНТОВЫЕ		5
	ВЕДРО 10Л С КРЫШКОЙ	штук	1
	ВИНИЛИСКОЖА	штук METP	0,700
			,
	ВКЛАДЫШ 11-00.3.01.009 /ЗАСЛОНКА ДУ100/	штук	3
	ВКЛАДЫШ 11-00.3.03.002 /ЗАСЛОНКА ДУ200/	штук	11
	ВЫКЛЮЧАТ ПАКЕТН. ПВ-2-16	штук	95
	ВЫКЛЮЧАТЕЛЬ ПВ-2-25 25А	штук	36
	ВЫТЯЖКА ПЛИТЫ 6801	штук	2
	ГАЗОДЫМОЗАЩИТНЫЙ КОМПЛЕКТ ГДЗК-У	штук	7
	ГЕЛИЙ	ЛИТР	40
	ГИДРОСТАНЦИЯ 40-4Г-48-1	штук	4
29	ГИДРОСТАНЦИЯ СВМ1-104-1,1-3	штук	1
30	ГИЛЬЗА 40 L-210	штук	16
31	ГОРЕЛКА	штук	14
32	ДАТЧИК ДАВЛЕНИЯ APLISENS- PS-28-Ex-250 кПа / PD/ M	штук	1
33	ДАТЧИК ДАВЛЕНИЯ МЕТРАН-100-Ex-ДА 1051-02-МП-t12-025-1.6МПа-42-M20-C	штук	1
34	ДАТЧИК ДАВЛЕНИЯ СЕНСОР-ДИ-211-4МПа/05/0,25/t2	штук	1
35	ДЕФЕКТОСКОП ДКИ-3	штук	1
36	ДИСК 11-00.3.02.004 (заслонка ду-150)	штук	8
	ДНО ДУХ.300.00.0.055	штук	18
	ДОЗАТОР ПЕРИСТАЛЬТИЧЕСКИЙ РУЧНОЙ	штук	1
	ДРОССЕЛЬ 6.01.14/1N PNEUMAX	штук	1
	ЗАГОТОВКА ИЗ ФЛУВИСА-20 110Х76Х70	штук	3
	ЗАГОТОВКА ИЗ ФЛУВИСА-20 62ХЗ6Х85	штук	4
42	3AMOK PASQIL LOCK 7080		1
	ЗАМОК PASQIL LOCK 7080 ЗАМОК ЭЛЕКТРОМАГНИТНЫЙ BEL-600S 24B	КОМПЛЕКТ	1
43	ЗАМОК ЭЛЕКТРОМАГНИТНЫЙ BEL-600S 24B	КОМПЛЕКТ штук	1
43 44	ЗАМОК ЭЛЕКТРОМАГНИТНЫЙ BEL-600S 24B ЗАСЛОНКА ПОВОРОТНАЯ 4497 Ду-150 (ПОЛЬША)	КОМПЛЕКТ штук штук	1 2
43 44 45	ЗАМОК ЭЛЕКТРОМАГНИТНЫЙ BEL-600S 24B ЗАСЛОНКА ПОВОРОТНАЯ 4497 Ду-150 (ПОЛЬША) ЗАТВОР ПОВОРОТН.ДИСК.АН2.615.6323-ЯК ДУ200 (с редуктором)	КОМПЛЕКТ штук штук штук	1 2 1
43 44 45 46	ЗАМОК ЭЛЕКТРОМАГНИТНЫЙ BEL-600S 24B ЗАСЛОНКА ПОВОРОТНАЯ 4497 Ду-150 (ПОЛЬША) ЗАТВОР ПОВОРОТН.ДИСК.АН2.615.6323-ЯК ДУ200 (с редуктором) ЗВЕЗДОЧКА 24-78.01.00.005	КОМПЛЕКТ штук штук штук штук	1 2 1 1
43 44 45 46 47	ЗАМОК ЭЛЕКТРОМАГНИТНЫЙ BEL-600S 24B ЗАСЛОНКА ПОВОРОТНАЯ 4497 Ду-150 (ПОЛЬША) ЗАТВОР ПОВОРОТН.ДИСК.АН2.615.6323-ЯК ДУ200 (с редуктором) ЗВЕЗДОЧКА 24-78.01.00.005 ЗВЕЗДОЧКА 3-83.02.10.00.000	КОМПЛЕКТ штук штук штук штук штук штук	1 2 1 1 34
43 44 45 46 47 48	ЗАМОК ЭЛЕКТРОМАГНИТНЫЙ BEL-600S 24B  ЗАСЛОНКА ПОВОРОТНАЯ 4497 Ду-150 (ПОЛЬША)  ЗАТВОР ПОВОРОТН.ДИСК.АН2.615.6323-ЯК ДУ200 (с редуктором)  ЗВЕЗДОЧКА 24-78.01.00.005  ЗВЕЗДОЧКА 3-83.02.10.00.000  ИНДИКАТОР ЗАГРЯЗНЕННОСТИ ФИЛЬТРА (ИЗФ)	КОМПЛЕКТ  штук  штук  штук  штук  штук  штук  штук  штук	1 2 1 1 1 34 16
43 44 45 46 47 48 49	ЗАМОК ЭЛЕКТРОМАГНИТНЫЙ BEL-600S 24B  ЗАСЛОНКА ПОВОРОТНАЯ 4497 Ду-150 (ПОЛЬША)  ЗАТВОР ПОВОРОТН.ДИСК.АН2.615.6323-ЯК ДУ200 (с редуктором)  ЗВЕЗДОЧКА 24-78.01.00.005  ЗВЕЗДОЧКА 3-83.02.10.00.000  ИНДИКАТОР ЗАГРЯЗНЕННОСТИ ФИЛЬТРА (ИЗФ)  КАБЕЛЬ АПВ 2.5	КОМПЛЕКТ  штук  штук  штук  штук  штук  штук  штук  штук  штук  МЕТР	1 2 1 1 34 16 691,970
43 44 45 46 47 48 49 50	ЗАМОК ЭЛЕКТРОМАГНИТНЫЙ BEL-600S 24B  ЗАСЛОНКА ПОВОРОТНАЯ 4497 Ду-150 (ПОЛЬША)  ЗАТВОР ПОВОРОТН.ДИСК.АН2.615.6323-ЯК ДУ200 (с редуктором)  ЗВЕЗДОЧКА 24-78.01.00.005  ЗВЕЗДОЧКА 3-83.02.10.00.000  ИНДИКАТОР ЗАГРЯЗНЕННОСТИ ФИЛЬТРА (ИЗФ)  КАБЕЛЬ АПВ 2.5  КАБЕЛЬ ВВГ нг 4X2,5	КОМПЛЕКТ  штук  штук  штук  штук  штук  штук  штук  МЕТР  МЕТР	1 2 1 1 34 16 691,970 5,000
43 44 45 46 47 48 49 50	ЗАМОК ЭЛЕКТРОМАГНИТНЫЙ BEL-600S 24B  ЗАСЛОНКА ПОВОРОТНАЯ 4497 Ду-150 (ПОЛЬША)  ЗАТВОР ПОВОРОТН.ДИСК.АН2.615.6323-ЯК ДУ200 (с редуктором)  ЗВЕЗДОЧКА 24-78.01.00.005  ЗВЕЗДОЧКА 3-83.02.10.00.000  ИНДИКАТОР ЗАГРЯЗНЕННОСТИ ФИЛЬТРА (ИЗФ)  КАБЕЛЬ АПВ 2.5  КАБЕЛЬ ВВГ нг 4X2,5  КАБЕЛЬ КВВГ 4X1.5 ГОСТ 1508-78	КОМПЛЕКТ  штук  штук  штук  штук  штук  штук  штук  мтук  мттрн  метр  метр	1 2 1 1 34 16 691,970 5,000 200,000
43 44 45 46 47 48 49 50 51	ЗАМОК ЭЛЕКТРОМАГНИТНЫЙ BEL-600S 24B  ЗАСЛОНКА ПОВОРОТНАЯ 4497 Ду-150 (ПОЛЬША)  ЗАТВОР ПОВОРОТН.ДИСК.АН2.615.6323-ЯК ДУ200 (с редуктором)  ЗВЕЗДОЧКА 24-78.01.00.005  ЗВЕЗДОЧКА 3-83.02.10.00.000  ИНДИКАТОР ЗАГРЯЗНЕННОСТИ ФИЛЬТРА (ИЗФ)  КАБЕЛЬ АПВ 2.5  КАБЕЛЬ ВВГ нг 4X2,5  КАБЕЛЬ КВВГ 4X1.5 ГОСТ 1508-78  КАБЕЛЬ КВВГ 5X1.5 ГОСТ 1508-78е	КОМПЛЕКТ  штук  штук  штук  штук  штук  штук  штук  МЕТР  МЕТР  МЕТР	1 2 1 1 34 16 691,970 5,000 200,000 42,000
43 44 45 46 47 48 49 50 51 52 53	ЗАМОК ЭЛЕКТРОМАГНИТНЫЙ BEL-600S 24B  ЗАСЛОНКА ПОВОРОТНАЯ 4497 Ду-150 (ПОЛЬША)  ЗАТВОР ПОВОРОТН.ДИСК.АН2.615.6323-ЯК ДУ200 (с редуктором)  ЗВЕЗДОЧКА 24-78.01.00.005  ЗВЕЗДОЧКА 3-83.02.10.00.000  ИНДИКАТОР ЗАГРЯЗНЕННОСТИ ФИЛЬТРА (ИЗФ)  КАБЕЛЬ АПВ 2.5  КАБЕЛЬ ВВГ нг 4X2,5  КАБЕЛЬ КВВГ 4X1.5 ГОСТ 1508-78  КАБЕЛЬ КВВГ 5X1.5 ГОСТ 1508-78е  КАБЕЛЬ КРШУ 10X1.5	КОМПЛЕКТ  штук  штук  штук  штук  штук  штук  штук  МЕТР  МЕТР  МЕТР  МЕТР  МЕТР	1 2 1 1 34 16 691,970 5,000 200,000 42,000 15,000
43 44 45 46 47 48 49 50 51 52 53 54	ЗАМОК ЭЛЕКТРОМАГНИТНЫЙ BEL-600S 24B  ЗАСЛОНКА ПОВОРОТНАЯ 4497 Ду-150 (ПОЛЬША)  ЗАТВОР ПОВОРОТН.ДИСК.АН2.615.6323-ЯК ДУ200 (с редуктором)  ЗВЕЗДОЧКА 24-78.01.00.005  ЗВЕЗДОЧКА 3-83.02.10.00.000  ИНДИКАТОР ЗАГРЯЗНЕННОСТИ ФИЛЬТРА (ИЗФ)  КАБЕЛЬ АПВ 2.5  КАБЕЛЬ ВВГ нг 4X2,5  КАБЕЛЬ КВВГ 4X1.5 ГОСТ 1508-78  КАБЕЛЬ КВВГ 5X1.5 ГОСТ 1508-78е  КАБЕЛЬ КРШУ 10X1.5  КАБЕЛЬ МКЭШ 10X0.35 ГОСТ10348-80	КОМПЛЕКТ  штук  штук  штук  штук  штук  штук  МЕТР  МЕТР  МЕТР  МЕТР  МЕТР  МЕТР  МЕТР  МЕТР	1 2 1 1 34 16 691,970 5,000 200,000 42,000 15,000 106,805
43 44 45 46 47 48 49 50 51 52 53 54 55	ЗАМОК ЭЛЕКТРОМАГНИТНЫЙ BEL-600S 24B  ЗАСЛОНКА ПОВОРОТНАЯ 4497 Ду-150 (ПОЛЬША)  ЗАТВОР ПОВОРОТН.ДИСК.АН2.615.6323-ЯК ДУ200 (с редуктором)  ЗВЕЗДОЧКА 24-78.01.00.005  ЗВЕЗДОЧКА 3-83.02.10.00.000  ИНДИКАТОР ЗАГРЯЗНЕННОСТИ ФИЛЬТРА (ИЗФ)  КАБЕЛЬ АПВ 2.5  КАБЕЛЬ ВВГ нг 4X2,5  КАБЕЛЬ КВВГ 4X1.5 ГОСТ 1508-78  КАБЕЛЬ КВВГ 5X1.5 ГОСТ 1508-78е  КАБЕЛЬ КРШУ 10X1.5  КАБЕЛЬ МКЭШ 10X0.35 ГОСТ10348-80  КАБЕЛЬ МКЭШ 3X0.5 ГОСТ10348-80	КОМПЛЕКТ  штук  штук  штук  штук  штук  штук  МЕТР	1 2 1 1 34 16 691,970 5,000 200,000 42,000 15,000 106,805 5,000
43 44 45 46 47 48 49 50 51 52 53 54 55 56	ЗАМОК ЭЛЕКТРОМАГНИТНЫЙ BEL-600S 24B  ЗАСЛОНКА ПОВОРОТНАЯ 4497 Ду-150 (ПОЛЬША)  ЗАТВОР ПОВОРОТН.ДИСК.АН2.615.6323-ЯК ДУ200 (с редуктором)  ЗВЕЗДОЧКА 24-78.01.00.005  ЗВЕЗДОЧКА 3-83.02.10.00.000  ИНДИКАТОР ЗАГРЯЗНЕННОСТИ ФИЛЬТРА (ИЗФ)  КАБЕЛЬ АПВ 2.5  КАБЕЛЬ ВВГ нг 4X2,5  КАБЕЛЬ КВВГ 4X1.5 ГОСТ 1508-78  КАБЕЛЬ КВВГ 5X1.5 ГОСТ 1508-78е  КАБЕЛЬ КРШУ 10X1.5  КАБЕЛЬ МКЭШ 10X0.35 ГОСТ10348-80  КЛАВИАТУРА РЅ/2	КОМПЛЕКТ  штук  штук  штук  штук  штук  мтук  МЕТР	1 2 1 1 34 16 691,970 5,000 200,000 42,000 15,000 106,805 5,000
43 44 45 46 47 48 49 50 51 52 53 54 55 56	ЗАМОК ЭЛЕКТРОМАГНИТНЫЙ BEL-600S 24B  ЗАСЛОНКА ПОВОРОТНАЯ 4497 Ду-150 (ПОЛЬША)  ЗАТВОР ПОВОРОТН.ДИСК.АН2.615.6323-ЯК ДУ200 (с редуктором)  ЗВЕЗДОЧКА 24-78.01.00.005  ЗВЕЗДОЧКА 3-83.02.10.00.000  ИНДИКАТОР ЗАГРЯЗНЕННОСТИ ФИЛЬТРА (ИЗФ)  КАБЕЛЬ АПВ 2.5  КАБЕЛЬ ВВГ нг 4X2,5  КАБЕЛЬ КВВГ 4X1.5 ГОСТ 1508-78  КАБЕЛЬ КВВГ 5X1.5 ГОСТ 1508-78  КАБЕЛЬ КРШУ 10X1.5  КАБЕЛЬ МКЭШ 10X0.35 ГОСТ10348-80  КАБЕЛЬ МКЭШ 3X0.5 ГОСТ10348-80  КЛАВИАТУРА РЅ/2  КЛАВИАТУРА МАТРИЧНАЯ 84S-АВ2-112-N, 12 клавиш, экранированная	КОМПЛЕКТ  штук  штук  штук  штук  штук  штук  мЕТР	1 2 1 1 34 16 691,970 5,000 200,000 42,000 15,000 106,805 5,000
43 44 45 46 47 48 49 50 51 52 53 54 55 56 57 58	ЗАМОК ЭЛЕКТРОМАГНИТНЫЙ BEL-600S 24B  ЗАСЛОНКА ПОВОРОТНАЯ 4497 Ду-150 (ПОЛЬША)  ЗАТВОР ПОВОРОТН.ДИСК.АН2.615.6323-ЯК ДУ200 (с редуктором)  ЗВЕЗДОЧКА 24-78.01.00.005  ЗВЕЗДОЧКА 3-83.02.10.00.000  ИНДИКАТОР ЗАГРЯЗНЕННОСТИ ФИЛЬТРА (ИЗФ)  КАБЕЛЬ АПВ 2.5  КАБЕЛЬ ВВГ нг 4X2,5  КАБЕЛЬ КВВГ 4X1.5 ГОСТ 1508-78  КАБЕЛЬ КВВГ 5X1.5 ГОСТ 1508-78е  КАБЕЛЬ КРШУ 10X1.5  КАБЕЛЬ МКЭШ 10X0.35 ГОСТ10348-80  КАБЕЛЬ МКЭШ 3X0.5 ГОСТ10348-80  КЛАВИАТУРА РЅ/2  КЛАВИАТУРА МАТРИЧНАЯ 84S-АВ2-112-N, 12 клавиш, экранированная  КЛАПАН ЗАПОРНЫЙ КЗ 15с51пЗ Ду32 ТУ26-07-1566-91	КОМПЛЕКТ  штук  штук  штук  штук  штук  штук  МЕТР	1 2 1 1 34 16 691,970 5,000 200,000 42,000 15,000 106,805 5,000 1
43 44 45 46 47 48 49 50 51 52 53 54 55 56 57 58 59	ЗАМОК ЭЛЕКТРОМАГНИТНЫЙ ВЕL-600S 24B  ЗАСЛОНКА ПОВОРОТНАЯ 4497 Ду-150 (ПОЛЬША)  ЗАТВОР ПОВОРОТН.ДИСК.АН2.615.6323-ЯК ДУ200 (с редуктором)  ЗВЕЗДОЧКА 24-78.01.00.005  ЗВЕЗДОЧКА 3-83.02.10.00.000  ИНДИКАТОР ЗАГРЯЗНЕННОСТИ ФИЛЬТРА (ИЗФ)  КАБЕЛЬ АПВ 2.5  КАБЕЛЬ ВВГ нг 4X2,5  КАБЕЛЬ КВВГ 4X1.5 ГОСТ 1508-78  КАБЕЛЬ КВВГ 5X1.5 ГОСТ 1508-78  КАБЕЛЬ КРШУ 10X1.5  КАБЕЛЬ МКЭШ 10X0.35 ГОСТ10348-80  КЛАВИАТУРА РS/2  КЛАВИАТУРА МАТРИЧНАЯ 84S-AB2-112-N, 12 клавиш, экранированная  КЛАПАН ЗАПОРНЫЙ КЗ 15с51пЗ ДуЗ2 ТУ26-07-1566-91  КЛАПАН ЭЛЕКТРОМАГНИТНЫЙ Е205AV15/// "PNEUMAX"	КОМПЛЕКТ  штук  штук  штук  штук  штук  штук  МЕТР  М	1 2 1 1 34 16 691,970 5,000 200,000 42,000 15,000 106,805 5,000 1 1 3
43 44 45 46 47 48 49 50 51 52 53 54 55 56 57 58 59 60	ЗАМОК ЭЛЕКТРОМАГНИТНЫЙ ВЕL-600S 24В  ЗАСЛОНКА ПОВОРОТНАЯ 4497 Ду-150 (ПОЛЬША)  ЗАТВОР ПОВОРОТН.ДИСК.АН2.615.6323-ЯК ДУ200 (с редуктором)  ЗВЕЗДОЧКА 24-78.01.00.005  ЗВЕЗДОЧКА 3-83.02.10.00.000  ИНДИКАТОР ЗАГРЯЗНЕННОСТИ ФИЛЬТРА (ИЗФ)  КАБЕЛЬ АПВ 2.5  КАБЕЛЬ ВВГ нг 4X2,5  КАБЕЛЬ КВВГ 4X1.5 ГОСТ 1508-78  КАБЕЛЬ КВВГ 5X1.5 ГОСТ 1508-78е  КАБЕЛЬ КРШУ 10X1.5  КАБЕЛЬ МКЭШ 10X0.35 ГОСТ10348-80  КЛАВИАТУРА РЅ/2  КЛАВИАТУРА МАТРИЧНАЯ 84S-AB2-112-N, 12 клавиш, экранированная  КЛАПАН ЗАПОРНЫЙ КЗ 15с51пЗ Ду32 ТУ26-07-1566-91  КЛАПАН ЭЛЕКТРОМАГНИТНЫЙ Е205АV15/// "PNEUMAX"  КЛЕЙ 88CA ТУ 38.105. 1760-87	КОМПЛЕКТ  штук  штук  штук  штук  штук  штук  МЕТР  М	1 2 1 1 34 16 691,970 5,000 200,000 42,000 15,000 106,805 5,000 1 1 3 1 2,520
43 44 45 46 47 48 49 50 51 52 53 54 55 56 57 58 59 60 61	ЗАМОК ЭЛЕКТРОМАГНИТНЫЙ BEL-600S 24B  ЗАСЛОНКА ПОВОРОТНАЯ 4497 Ду-150 (ПОЛЬША)  ЗАТВОР ПОВОРОТН.ДИСК.АН2.615.6323-ЯК ДУ200 (с редуктором)  ЗВЕЗДОЧКА 24-78.01.00.005  ЗВЕЗДОЧКА 3-83.02.10.00.000  ИНДИКАТОР ЗАГРЯЗНЕННОСТИ ФИЛЬТРА (ИЗФ)  КАБЕЛЬ АПВ 2.5  КАБЕЛЬ ВВГ нг 4X2,5  КАБЕЛЬ КВВГ 4X1.5 ГОСТ 1508-78  КАБЕЛЬ КВВГ 5X1.5 ГОСТ 1508-78е  КАБЕЛЬ КРШУ 10X1.5  КАБЕЛЬ МКЭШ 10X0.35 ГОСТ10348-80  КАБЕЛЬ МКЭШ 3X0.5 ГОСТ10348-80  КЛАВИАТУРА РЅ/2  КЛАВИАТУРА МАТРИЧНАЯ 84S-AB2-112-N, 12 КЛАВИШ, ЭКРАНИРОВАННАЯ  КЛАПАН ЗАПОРНЫЙ КЗ 15с51пЗ Ду32 ТУ26-07-1566-91  КЛАПАН ЭЛЕКТРОМАГНИТНЫЙ Е205АV15/// "PNEUMAX"  КЛЕЙ 88CA ТУ 38.105. 1760-87  КЛЕЙ-КОМПАУНД АНАТЕРМ-203	КОМПЛЕКТ  штук  штук  штук  штук  штук  штук  МЕТР  М	1 2 1 1 34 16 691,970 5,000 200,000 42,000 15,000 106,805 5,000 1 1 3
43 44 45 46 47 48 49 50 51 52 53 54 55 56 57 58 59 60 61	ЗАМОК ЭЛЕКТРОМАГНИТНЫЙ ВЕL-600S 24В  ЗАСЛОНКА ПОВОРОТНАЯ 4497 Ду-150 (ПОЛЬША)  ЗАТВОР ПОВОРОТН.ДИСК.АН2.615.6323-ЯК ДУ200 (с редуктором)  ЗВЕЗДОЧКА 24-78.01.00.005  ЗВЕЗДОЧКА 3-83.02.10.00.000  ИНДИКАТОР ЗАГРЯЗНЕННОСТИ ФИЛЬТРА (ИЗФ)  КАБЕЛЬ АПВ 2.5  КАБЕЛЬ ВВГ нг 4X2,5  КАБЕЛЬ КВВГ 4X1.5 ГОСТ 1508-78  КАБЕЛЬ КВВГ 5X1.5 ГОСТ 1508-78е  КАБЕЛЬ КРШУ 10X1.5  КАБЕЛЬ МКЭШ 10X0.35 ГОСТ10348-80  КЛАВИАТУРА РЅ/2  КЛАВИАТУРА МАТРИЧНАЯ 84S-AB2-112-N, 12 клавиш, экранированная  КЛАПАН ЗАПОРНЫЙ КЗ 15с51пЗ Ду32 ТУ26-07-1566-91  КЛАПАН ЭЛЕКТРОМАГНИТНЫЙ Е205АV15/// "PNEUMAX"  КЛЕЙ 88CA ТУ 38.105. 1760-87	КОМПЛЕКТ  штук  штук  штук  штук  штук  штук  МЕТР  М	1 2 1 1 34 16 691,970 5,000 200,000 42,000 15,000 106,805 5,000 1 1 1 3 1 2,520
43 44 45 46 47 48 49 50 51 52 53 54 55 56 57 58 59 60 61 62	ЗАМОК ЭЛЕКТРОМАГНИТНЫЙ BEL-600S 24B  ЗАСЛОНКА ПОВОРОТНАЯ 4497 Ду-150 (ПОЛЬША)  ЗАТВОР ПОВОРОТН.ДИСК.АН2.615.6323-ЯК ДУ200 (с редуктором)  ЗВЕЗДОЧКА 24-78.01.00.005  ЗВЕЗДОЧКА 3-83.02.10.00.000  ИНДИКАТОР ЗАГРЯЗНЕННОСТИ ФИЛЬТРА (ИЗФ)  КАБЕЛЬ АПВ 2.5  КАБЕЛЬ ВВГ нг 4X2,5  КАБЕЛЬ КВВГ 4X1.5 ГОСТ 1508-78  КАБЕЛЬ КВВГ 5X1.5 ГОСТ 1508-78е  КАБЕЛЬ КРШУ 10X1.5  КАБЕЛЬ МКЭШ 10X0.35 ГОСТ10348-80  КАБЕЛЬ МКЭШ 3X0.5 ГОСТ10348-80  КЛАВИАТУРА РЅ/2  КЛАВИАТУРА МАТРИЧНАЯ 84S-AB2-112-N, 12 КЛАВИШ, ЭКРАНИРОВАННАЯ  КЛАПАН ЗАПОРНЫЙ КЗ 15с51пЗ Ду32 ТУ26-07-1566-91  КЛАПАН ЭЛЕКТРОМАГНИТНЫЙ Е205АV15/// "PNEUMAX"  КЛЕЙ 88CA ТУ 38.105. 1760-87  КЛЕЙ-КОМПАУНД АНАТЕРМ-203	КОМПЛЕКТ  штук  штук  штук  штук  штук  штук  метр  м	1 2 1 1 34 16 691,970 5,000 200,000 42,000 15,000 106,805 5,000 1 1 1 3 1 2,520 0,534
43 44 45 46 47 48 49 50 51 52 53 54 55 56 57 58 59 60 61 62 63	ЗАМОК ЭЛЕКТРОМАГНИТНЫЙ BEL-600S 24B  ЗАСЛОНКА ПОВОРОТНАЯ 4497 Ду-150 (ПОЛЬША)  ЗАТВОР ПОВОРОТН.ДИСК.АН2.615.6323-ЯК ДУ200 (с редуктором)  ЗВЕЗДОЧКА 24-78.01.00.005  ЗВЕЗДОЧКА 3-83.02.10.00.000  ИНДИКАТОР ЗАГРЯЗНЕННОСТИ ФИЛЬТРА (ИЗФ)  КАБЕЛЬ АПВ 2.5  КАБЕЛЬ ВВГ нг 4Х2,5  КАБЕЛЬ КВВГ 4X1.5 ГОСТ 1508-78  КАБЕЛЬ КВВГ 5X1.5 ГОСТ 1508-78е  КАБЕЛЬ КРШУ 10X1.5  КАБЕЛЬ МКЭШ 10X0.35 ГОСТ10348-80  КЛАБИАТУРА РЅ/2  КЛАВИАТУРА МАТРИЧНАЯ 84S-AB2-112-N, 12 клавиш, экранированная  КЛАПАН ЗАПОРНЫЙ КЗ 15с51пЗ Ду32 ТУ26-07-1566-91  КЛАПАН ЭЛЕКТРОМАГНИТНЫЙ Е205AV15/// "PNEUMAX"  КЛЕЙ 88CA ТУ 38.105. 1760-87  КЛЕЙ-КОМПАУНД АНАТЕРМ-203  КОЛЕСО 21-79.1.04.00.000-01	КОМПЛЕКТ  штук  штук  штук  штук  штук  штук  МЕТР  КЕТР  МЕТР  М	1 2 1 1 34 16 691,970 5,000 200,000 42,000 15,000 106,805 5,000 1 1 3 1 2,520 0,534 3
43 44 45 46 47 48 49 50 51 52 53 54 55 56 57 58 59 60 61 62 63 64	ЗАМОК ЭЛЕКТРОМАГНИТНЫЙ BEL-600S 24B  ЗАСЛОНКА ПОВОРОТНАЯ 4497 Ду-150 (ПОЛЬША)  ЗАТВОР ПОВОРОТН.ДИСК.АН2.615.6323-ЯК ДУ200 (с редуктором)  ЗВЕЗДОЧКА 24-78.01.00.005  ЗВЕЗДОЧКА 3-83.02.10.00.000  ИНДИКАТОР ЗАГРЯЗНЕННОСТИ ФИЛЬТРА (ИЗФ)  КАБЕЛЬ АПВ 2.5  КАБЕЛЬ ВВГ нг 4X2,5  КАБЕЛЬ КВВГ 4X1.5 ГОСТ 1508-78  КАБЕЛЬ КВВГ 5X1.5 ГОСТ 1508-78  КАБЕЛЬ КРШУ 10X1.5  КАБЕЛЬ МКЭШ 10X0.35 ГОСТ10348-80  КАБЕЛЬ МКЭШ 3X0.5 ГОСТ10348-80  КЛАВИАТУРА РЅ/2  КЛАВИАТУРА МАТРИЧНАЯ 84S-AB2-112-N, 12 клавиш, экранированная  КЛАПАН ЗАПОРНЫЙ КЗ 15с51пЗ Ду32 ТУ26-07-1566-91  КЛАПАН ЭЛЕКТРОМАГНИТНЫЙ Е205АV15/// "PNEUMAX"  КЛЕЙ 88СА ТУ 38.105. 1760-87  КЛЕЙ-КОМПАУНД АНАТЕРМ-203  КОЛЕСО 21-79.1.04.00.000-01  КОЛОНКА	КОМПЛЕКТ  штук  штук  штук  штук  штук  штук  МЕТР  Штук  Штук  Штук  Штук  Штук  КГ  КГ  ПАР  Штук	1 2 1 1 34 16 691,970 5,000 200,000 42,000 15,000 106,805 5,000 1 1 2,520 0,534 3
43 44 45 46 47 48 49 50 51 52 53 54 55 56 57 58 59 60 61 62 63 64 65	ЗАМОК ЭЛЕКТРОМАГНИТНЫЙ ВЕL-600S 24B  ЗАСЛОНКА ПОВОРОТНАЯ 4497 Ду-150 (ПОЛЬША)  ЗАТВОР ПОВОРОТН.ДИСК.АН2.615.6323-ЯК ДУ200 (с редуктором)  ЗВЕЗДОЧКА 24-78.01.00.005  ЗВЕЗДОЧКА 3-83.02.10.00.000  ИНДИКАТОР ЗАГРЯЗНЕННОСТИ ФИЛЬТРА (ИЗФ)  КАБЕЛЬ АПВ 2.5  КАБЕЛЬ ВВГ нг 4X2,5  КАБЕЛЬ КВВГ 4X1.5 ГОСТ 1508-78  КАБЕЛЬ КВВГ 5X1.5 ГОСТ 1508-78  КАБЕЛЬ КРШУ 10X1.5  КАБЕЛЬ МКЭШ 10X0.35 ГОСТ10348-80  КЛАВИАТУРА РЅ/2  КЛАВИАТУРА МАТРИЧНАЯ 84S-AB2-112-N, 12 КЛАВИШ, ЭКРАНИРОВАННАЯ  КЛАПАН ЗАПОРНЫЙ КЗ 15с51пЗ ДУ32 ТУ26-07-1566-91  КЛАПАН ЭЛЕКТРОМАГНИТНЫЙ Е205АV15/// "PNEUMAX"  КЛЕЙ 88CA ТУ 38.105. 1760-87  КЛЕЙ-КОМПАУНД АНАТЕРМ-203  КОЛЕСО 21-79.1.04.00.000-01  КОЛОНКА	КОМПЛЕКТ  штук  штук  штук  штук  штук  штук  МЕТР  КЕТР  МЕТР  МЕТР  МЕТР  Штук  штук  штук  штук  штук  штук  штук  штук  штук  кг  КГ  ПАР  штук	1 2 1 1 34 16 691,970 5,000 200,000 42,000 15,000 106,805 5,000 1 1 2,520 0,534 3 1 36
43 44 45 46 47 48 49 50 51 52 53 54 55 56 57 58 59 60 61 62 63 64 65 66	ЗАМОК ЭЛЕКТРОМАГНИТНЫЙ ВЕL-600S 24B  ЗАСЛОНКА ПОВОРОТНАЯ 4497 Ду-150 (ПОЛЬША)  ЗАТВОР ПОВОРОТН.ДИСК.АН2.615.6323-ЯК ДУ200 (с редуктором)  ЗВЕЗДОЧКА 24-78.01.00.005  ЗВЕЗДОЧКА 3-83.02.10.00.000  ИНДИКАТОР ЗАГРЯЗНЕННОСТИ ФИЛЬТРА (ИЗФ)  КАБЕЛЬ АПВ 2.5  КАБЕЛЬ ВВГ нг 4X2,5  КАБЕЛЬ КВВГ 4X1.5 ГОСТ 1508-78  КАБЕЛЬ КВВГ 5X1.5 ГОСТ 1508-78  КАБЕЛЬ КРШУ 10X1.5  КАБЕЛЬ МКЭШ 10X0.35 ГОСТ10348-80  КАБЕЛЬ МКЭШ 3X0.5 ГОСТ10348-80  КЛАВИАТУРА РS/2  КЛАВИАТУРА МАТРИЧНАЯ 84S-AB2-112-N, 12 клавиш, экранированная КЛАПАН ЗАПОРНЫЙ КЗ 15с51пЗ Ду32 ТУ26-07-1566-91  КЛАПАН ЭЛЕКТРОМАГНИТНЫЙ Е205АV15/// "PNEUMAX"  КЛЕЙ-КОМПАУНД АНАТЕРМ-203  КОЛЕСО 21-79.1.04.00.000-01  КОЛОНКА  КОЛПАК МЕТАЛЛИЧЕСКИЙ ДЛЯ БАЛЛОНОВ	КОМПЛЕКТ  штук  штук  штук  штук  штук  штук  метр  штук	1 2 1 1 34 16 691,970 5,000 200,000 42,000 15,000 106,805 5,000 1 1 2,520 0,534 3 1 36 2
43 44 45 46 47 48 49 50 51 52 53 54 55 56 57 58 59 60 61 62 63 64 65 66 67	ЗАМОК ЭЛЕКТРОМАГНИТНЫЙ BEL-600S 24B ЗАСЛОНКА ПОВОРОТНАЯ 4497 ДУ-150 (ПОЛЬША) ЗАТВОР ПОВОРОТН.ДИСК.АН2.615.6323-ЯК ДУ200 (с редуктором) ЗВЕЗДОЧКА 24-78.01.00.005 ЗВЕЗДОЧКА 3-83.02.10.00.000 ИНДИКАТОР ЗАГРЯЗНЕННОСТИ ФИЛЬТРА (ИЗФ) КАБЕЛЬ АПВ 2.5 КАБЕЛЬ ВВГ нг 4X2,5 КАБЕЛЬ ВВГ нг 4X2,5 КАБЕЛЬ КВВГ 5X1.5 ГОСТ 1508-78 КАБЕЛЬ КВВГ 5X1.5 ГОСТ 1508-78е КАБЕЛЬ КРШУ 10X1.5 КАБЕЛЬ МКЭШ 10X0.35 ГОСТ10348-80 КАБЕЛЬ МКЭШ 3X0.5 ГОСТ10348-80 КЛАВИАТУРА РS/2 КЛАВИАТУРА МАТРИЧНАЯ 84S-AB2-112-N, 12 клавиш, экранированная КЛАПАН ЗАПОРНЫЙ КЗ 15с51пЗ ДУЗ2 ТУ26-07-1566-91 КЛАПАН ЭЛЕКТРОМАГНИТНЫЙ Е205АV15/// "PNEUMAX" КЛЕЙ 88CA ТУ 38.105. 1760-87 КЛЕЙ-КОМПАУНД АНАТЕРМ-203 КОЛЕСО 21-79.1.04.00.000-01 КОЛОНКА КОЛПАК МЕТАЛЛИЧЕСКИЙ ДЛЯ БАЛЛОНОВ КОЛЬЦО 028-033-30-2-2 ГОСТ 18829-73 КОЛЬЦО 030-038-46-2-2 ГОСТ 18829-73	КОМПЛЕКТ  штук  штук  штук  штук  штук  штук  метр  штук	1 2 1 1 34 16 691,970 5,000 200,000 42,000 15,000 106,805 5,000 1 1 2,520 0,534 3 1 36 2

		I I	
	КОЛЬЦО 054-060-36 ГОСТ 9833-73	штук	117
70	КОЛЬЦО 100-108-46-2-2 ГОСТ 18829-73	штук	4
71	КОЛЬЦО 205-210-36-1-4 ГОСТ 18829-73	штук	60
72	КОЛЬЦО 205-210-36-2-2 ГОСТ 18829-73	штук	34
73	КОЛЬЦО А-35 ГОСТ 13941-86	штук	66
74	КОЛЬЦО A-62 ГОСТ 13940-86	штук	90
	КОЛЬЦО Б-40 ГОСТ 13943-86	штук	126
	КОЛЬЦО Б-40 ГОСТ13943-86	штук	131
	КОЛЬЦО В-40 ГОСТ 13943	штук	3
	КОЛЬЦО В-45 ГОСТ 13943	-	93
	· ·	штук	
	КОЛЬЦО В-52 ГОСТ 13943	штук	14
	КОЛЬЦО НАЖИМНОЕ 11-95.10.4.00.020	штук	318
	КОЛЬЦО ОПОРНОЕ 11-95.10.4.00.019	штук	468
82	КОЛЬЦО УПЛОТНИТЕЛЬНОЕ 164,7X3,53 7ONBR	штук	50
83	КОМПЛЕКС ДЛЯ ИЗМЕР.КОЛИЧ. ГАЗА СГ-ЭКВ3-Т-2,0-250/1,6	штук	1
84	КОМПЛЕКТ ДЕТАЛЕЙ ДЛЯ ПРОВЕДЕНИЯ ГПИ СГП-3	КОМПЛЕКТ	1
85	КОНТРОЛЛЕР ST-Lab/180 RS-232,6 COM ports,pci,Retail	штук	1
	КОРОБКА КС-40 ТУ36-2568-83	штук	10
	КОРПУС СТАБИЛИЗАТОРА 11-95.10.1.05.00.006 РДБК-50,АЛ	штук	35
	КОТЕЛ ОТОПИТЕЛЬ. GLSC35TB	штук	1
	КРАН 11Б27п Ду 20 Ру=1,6 МПа ТУ26-1396-87 НЗГА	штук	41
	КРЫШКА НИЖНЯЯ 11-95.10.2.01.00.015 РДБК 100,ЧУГ.	штук	5
	ЛЕНТА АНТИСТАТИК	штук	3
92	ЛИСТ ИЗ ПВХ 3050*1220*4 бел	KB.METP	0,001
93	MAHЖETA 3-160-130-1 ΓΟCT 14836-84	штук	4
94	MAHЖΕΤΑ 3-32X52-1 ΓΟCT 14826-84	штук	5
95	MAHЖЕТА 3-40X30-1 ГОСТ 14896-84	штук	20
96	MAHЖΕΤΑ 3-50x40-1 ΓΟCT 14896-84	штук	5
	МАНОМЕТР ДМ 2010Cr 0-4.0 МПА	штук	1
	МАНОМЕТР МП 160 MУ-0,25МПа	штук	1
	МАНОМЕТР МП 160 МУ-4,0МПа	штук	1
		_	
	MAHOMETP MΠ-63Π-0,1 MΠa	штук	10
	МАНОМЕТР МПЗ-УУ2-1,6 МПа	штук	1
	МАНОМЕТР МТП-3М-60-0.4МПа ТУ РБ 3738602 002-97	штук	4
103	MAHOMETP MTΠ-3M-60-4KΓ/CM2 TY 25-7306-0001-88	штук	10
104	MAHOMETP MTΠ-4M-60-40KΓ/CM2 ΓOCT 8625-77	штук	1
105	MAHOMETP MTП-4M-60-40KГ/CM2 ГОСТ 8625-78	штук	2
106	МАНОМЕТР MTC-712 M1 0-0-1 МПа ТУ 25-02.101962-79	штук	1
107	МАНОМЕТР MTC-712 M1 0-0.25 МПа ту 25-02.101962-79	штук	1
	МАТЕРИАЛ ПЕРЕПЛЕТНЫЙ НА БУМАЖНОЙ ОСНОВЕ "БУМВИНИЛ"	METP	28,500
	МАХОВИК К ВЕНТИЛЮ ЗАПОРНОМУ ВБ-2 (ОАО НЗГА)	штук	8
	Модуль вывода релейного 4-х канальный	штук	1
	модуль вывода релеиного 4-х канальный модуль РЕЛЕ MP-2	,	
		штук	1
	MOHUTOP SyncMaster 940N 19	штук	1
	МУФТА КОРОТКАЯ 32 ГОСТ 8954-75		
		штук	20
	НАКОНЕЧНИК 1310 6 фирма"CAMOZZI"	штук штук	16
115	НАКОНЕЧНИК 1310 6 фирма"CAMOZZI" НАПРАВЛЯЮЩАЯ 4-84.00.00.011		
115	НАКОНЕЧНИК 1310 6 фирма"CAMOZZI"	штук	16
115 116	НАКОНЕЧНИК 1310 6 фирма"CAMOZZI" НАПРАВЛЯЮЩАЯ 4-84.00.00.011	штук штук	16 20
115 116 117	НАКОНЕЧНИК 1310 6 фирма"CAMOZZI" НАПРАВЛЯЮЩАЯ 4-84.00.00.011 НОСИЛКИ САНИТАРНЫЕ	штук штук штук	16 20 3
115 116 117 118	НАКОНЕЧНИК 1310 6 фирма"CAMOZZI" НАПРАВЛЯЮЩАЯ 4-84.00.00.011 НОСИЛКИ САНИТАРНЫЕ ОГНЕТУШИТЕЛЬ ОУ-3	штук штук штук штук	16 20 3 2
115 116 117 118 119	НАКОНЕЧНИК 1310 6 фирма"CAMOZZI"  НАПРАВЛЯЮЩАЯ 4-84.00.00.011  НОСИЛКИ САНИТАРНЫЕ  ОГНЕТУШИТЕЛЬ ОУ-3  ОГНЕТУШИТЕЛЬ ОУ-5 ТУ 22-150-128-89  ОТВОДЫ П/ЭТ	штук штук штук штук штук штук	16 20 3 2
115 116 117 118 119 120	НАКОНЕЧНИК 1310 6 фирма"CAMOZZI"  НАПРАВЛЯЮЩАЯ 4-84.00.00.011  НОСИЛКИ САНИТАРНЫЕ  ОГНЕТУШИТЕЛЬ ОУ-3  ОГНЕТУШИТЕЛЬ ОУ-5 ТУ 22-150-128-89  ОТВОДЫ П/ЭТ  ПАКЕТЫ ИПП	штук штук штук штук штук штук штук	16 20 3 2 1 10 284
115 116 117 118 119 120 121	НАКОНЕЧНИК 1310 6 фирма"CAMOZZI"  НАПРАВЛЯЮЩАЯ 4-84.00.00.011  НОСИЛКИ САНИТАРНЫЕ  ОГНЕТУШИТЕЛЬ ОУ-3  ОГНЕТУШИТЕЛЬ ОУ-5 ТУ 22-150-128-89  ОТВОДЫ П/ЭТ  ПАКЕТЫ ИПП  ПЕРЕХОД К133Х4-89Х3 ГОСТ 17378	штук штук штук штук штук штук штук штук	16 20 3 2 1 10 284 2
115 116 117 118 119 120 121 122	НАКОНЕЧНИК 1310 6 фирма"CAMOZZI"  НАПРАВЛЯЮЩАЯ 4-84.00.00.011  НОСИЛКИ САНИТАРНЫЕ  ОГНЕТУШИТЕЛЬ ОУ-3  ОГНЕТУШИТЕЛЬ ОУ-5 ТУ 22-150-128-89  ОТВОДЫ П/ЭТ  ПАКЕТЫ ИПП  ПЕРЕХОД К133Х4-89Х3 ГОСТ 17378  ПЕТЛЯ МЕБЕЛЬНАЯ L=500	штук штук штук штук штук штук штук штук	16 20 3 2 1 10 284 2
115 116 117 118 119 120 121 122 123	НАКОНЕЧНИК 1310 6 фирма"CAMOZZI"  НАПРАВЛЯЮЩАЯ 4-84.00.00.011  НОСИЛКИ САНИТАРНЫЕ  ОГНЕТУШИТЕЛЬ ОУ-3  ОГНЕТУШИТЕЛЬ ОУ-5 ТУ 22-150-128-89  ОТВОДЫ П/ЭТ  ПАКЕТЫ ИПП  ПЕРЕХОД К133Х4-89Х3 ГОСТ 17378  ПЕТЛЯ МЕБЕЛЬНАЯ L=500  ПЛАНКА 11-95.10.3.02.01.001	штук штук штук штук штук штук штук штук	16 20 3 2 1 10 284 2 2
115 116 117 118 119 120 121 122 123 124	НАКОНЕЧНИК 1310 6 фирма"CAMOZZI"  НАПРАВЛЯЮЩАЯ 4-84.00.00.011  НОСИЛКИ САНИТАРНЫЕ  ОГНЕТУШИТЕЛЬ ОУ-3  ОГНЕТУШИТЕЛЬ ОУ-5 ТУ 22-150-128-89  ОТВОДЫ П/ЭТ  ПАКЕТЫ ИПП  ПЕРЕХОД К133Х4-89Х3 ГОСТ 17378  ПЕТЛЯ МЕБЕЛЬНАЯ L=500  ПЛАНКА 11-95.10.3.02.01.001  Пластина CNMG 120408 UE 6020	штук штук штук штук штук штук штук штук	16 20 3 2 1 10 284 2 2 92 40
115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125	НАКОНЕЧНИК 1310 6 фирма"CAMOZZI"  НАПРАВЛЯЮЩАЯ 4-84.00.00.011  НОСИЛКИ САНИТАРНЫЕ  ОГНЕТУШИТЕЛЬ ОУ-3  ОГНЕТУШИТЕЛЬ ОУ-5 ТУ 22-150-128-89  ОТВОДЫ П/ЭТ  ПАКЕТЫ ИПП  ПЕРЕХОД К133Х4-89Х3 ГОСТ 17378  ПЕТЛЯ МЕБЕЛЬНАЯ L=500  ПЛАНКА 11-95.10.3.02.01.001  Пластина CNMG 120408 UE 6020  ПЛАСТИНА РЕЗИНОВАЯ МИКРОПОРИСТАЯ 7мм 2000Х1000	штук штук штук штук штук штук штук штук	16 20 3 2 1 10 284 2 2 92 40 0,840
115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126	НАКОНЕЧНИК 1310 6 фирма"CAMOZZI"  НАПРАВЛЯЮЩАЯ 4-84.00.00.011  НОСИЛКИ САНИТАРНЫЕ  ОГНЕТУШИТЕЛЬ ОУ-3  ОГНЕТУШИТЕЛЬ ОУ-5 ТУ 22-150-128-89  ОТВОДЫ П/ЭТ  ПАКЕТЫ ИПП  ПЕРЕХОД К133Х4-89Х3 ГОСТ 17378  ПЕТЛЯ МЕБЕЛЬНАЯ L=500  ПЛАНКА 11-95.10.3.02.01.001  Пластина CNMG 120408 UE 6020  ПЛАСТИНА РЕЗИНОВАЯ МИКРОПОРИСТАЯ 7мм 2000Х1000  ПЛАСТМАССОВЫЙ ШЛАНГ PUN 12x2 FESTO	штук штук штук штук штук штук штук штук	16 20 3 2 1 10 284 2 2 92 40
115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126	НАКОНЕЧНИК 1310 6 фирма"CAMOZZI"  НАПРАВЛЯЮЩАЯ 4-84.00.00.011  НОСИЛКИ САНИТАРНЫЕ  ОГНЕТУШИТЕЛЬ ОУ-3  ОГНЕТУШИТЕЛЬ ОУ-5 ТУ 22-150-128-89  ОТВОДЫ П/ЭТ  ПАКЕТЫ ИПП  ПЕРЕХОД К133Х4-89Х3 ГОСТ 17378  ПЕТЛЯ МЕБЕЛЬНАЯ L=500  ПЛАНКА 11-95.10.3.02.01.001  Пластина CNMG 120408 UE 6020  ПЛАСТИНА РЕЗИНОВАЯ МИКРОПОРИСТАЯ 7мм 2000Х1000	штук штук штук штук штук штук штук штук	16 20 3 2 1 10 284 2 2 92 40 0,840
115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126	НАКОНЕЧНИК 1310 6 фирма"CAMOZZI"  НАПРАВЛЯЮЩАЯ 4-84.00.00.011  НОСИЛКИ САНИТАРНЫЕ  ОГНЕТУШИТЕЛЬ ОУ-3  ОГНЕТУШИТЕЛЬ ОУ-5 ТУ 22-150-128-89  ОТВОДЫ П/ЭТ  ПАКЕТЫ ИПП  ПЕРЕХОД К133Х4-89Х3 ГОСТ 17378  ПЕТЛЯ МЕБЕЛЬНАЯ L=500  ПЛАНКА 11-95.10.3.02.01.001  Пластина CNMG 120408 UE 6020  ПЛАСТИНА РЕЗИНОВАЯ МИКРОПОРИСТАЯ 7мм 2000Х1000  ПЛАСТМАССОВЫЙ ШЛАНГ PUN 12x2 FESTO	штук штук штук штук штук штук штук штук	16 20 3 2 1 10 284 2 2 92 40 0,840 3,500
115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127	НАКОНЕЧНИК 1310 6 фирма"CAMOZZI"  НАПРАВЛЯЮЩАЯ 4-84.00.00.011  НОСИЛКИ САНИТАРНЫЕ  ОГНЕТУШИТЕЛЬ ОУ-3  ОГНЕТУШИТЕЛЬ ОУ-5 ТУ 22-150-128-89  ОТВОДЫ П/ЭТ  ПАКЕТЫ ИПП  ПЕРЕХОД К133Х4-89Х3 ГОСТ 17378  ПЕТЛЯ МЕБЕЛЬНАЯ L=500  ПЛАНКА 11-95.10.3.02.01.001  Пластина CNMG 120408 UE 6020  ПЛАСТИНА РЕЗИНОВАЯ МИКРОПОРИСТАЯ 7ММ 2000Х1000  ПЛАСТМАССОВЫЙ ШЛАНГ PUN 12х2 FESTO  ПЛАТА ПИТАНИЯ 14-04.3.01.01.000	штук штук штук штук штук штук штук штук	16 20 3 2 1 10 284 2 2 92 40 0,840 3,500 3
115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128	НАКОНЕЧНИК 1310 6 фирма"CAMOZZI"  НАПРАВЛЯЮЩАЯ 4-84.00.00.011  НОСИЛКИ САНИТАРНЫЕ  ОГНЕТУШИТЕЛЬ ОУ-3  ОГНЕТУШИТЕЛЬ ОУ-5 ТУ 22-150-128-89  ОТВОДЫ П/ЭТ  ПАКЕТЫ ИПП  ПЕРЕХОД К133Х4-89Х3 ГОСТ 17378  ПЕТЛЯ МЕБЕЛЬНАЯ L=500  ПЛАНКА 11-95.10.3.02.01.001  Пластина CNMG 120408 UE 6020  ПЛАСТИНА РЕЗИНОВАЯ МИКРОПОРИСТАЯ 7мм 2000Х1000  ПЛАСТМАССОВЫЙ ШЛАНГ PUN 12х2 FESTO  ПЛАТА ПИТАНИЯ 14-04.3.01.01.000  ПЛАТА ПИТАНИЯ МОДУЛЯ ПИТАНИЯ ЭСКОРТ- 3	штук штук штук штук штук штук штук штук	16 20 3 2 1 10 284 2 2 92 40 0,840 3,500 3
115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129	НАКОНЕЧНИК 1310 6 фирма"CAMOZZI"  НАПРАВЛЯЮЩАЯ 4-84.00.00.011  НОСИЛКИ САНИТАРНЫЕ  ОГНЕТУШИТЕЛЬ ОУ-3  ОГНЕТУШИТЕЛЬ ОУ-5 ТУ 22-150-128-89  ОТВОДЫ П/ЭТ  ПАКЕТЫ ИПП  ПЕРЕХОД К133Х4-89Х3 ГОСТ 17378  ПЕТЛЯ МЕБЕЛЬНАЯ L=500  ПЛАНКА 11-95.10.3.02.01.001  Пластина CNMG 120408 UE 6020  ПЛАСТИНА РЕЗИНОВАЯ МИКРОПОРИСТАЯ 7мм 2000Х1000  ПЛАСТМАССОВЫЙ ШЛАНГ PUN 12х2 FESTO  ПЛАТА ПИТАНИЯ 14-04.3.01.01.000  ПЛАТА ПИТАНИЯ МОДУЛЯ ПИТАНИЯ ЭСКОРТ- 3  ПЛАЩИ  ПЛИТА ГАЗ.НАСТ.	штук штук штук штук штук штук штук штук	16 20 3 2 1 10 284 2 2 92 40 0,840 3,500 3
115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131	НАКОНЕЧНИК 1310 6 фирма"CAMOZZI"  НАПРАВЛЯЮЩАЯ 4-84.00.00.011  НОСИЛКИ САНИТАРНЫЕ  ОГНЕТУШИТЕЛЬ ОУ-3  ОГНЕТУШИТЕЛЬ ОУ-5 ТУ 22-150-128-89  ОТВОДЫ П/ЭТ  ПАКЕТЫ ИПП  ПЕРЕХОД К133Х4-89Х3 ГОСТ 17378  ПЕТЛЯ МЕБЕЛЬНАЯ L=500  ПЛАНКА 11-95.10.3.02.01.001  Пластина CNMG 120408 UE 6020  ПЛАСТИНА РЕЗИНОВАЯ МИКРОПОРИСТАЯ 7мм 2000Х1000  ПЛАСТМАССОВЫЙ ШЛАНГ PUN 12х2 FESTO  ПЛАТА ПИТАНИЯ 14-04.3.01.01.000  ПЛАТА ПИТАНИЯ МОДУЛЯ ПИТАНИЯ ЭСКОРТ- 3  ПЛАЩИ	штук штук штук штук штук штук штук штук	16 20 3 2 1 10 284 2 2 92 40 0,840 3,500 3 1 3

1.33		ı	_
	ПНЕВМОГЛУШИТЕЛЬ 1113-4-УХЛ4 ГОСТ 25144-93	штук	8
134	ПНЕВМОГЛУШИТЕЛЬ 2113-20	штук	3
135	ПНЕВМОГЛУШИТЕЛЬ 2113-25 УХЛ4 ГОСТ 25144-82	штук	1
136	ПНЕВМОГЛУШИТЕЛЬ ПГ2113-04 УХЛ4 ГОСТ 25144-82	штук	4
137	ПНЕВМОДРОСЕЛЬ ПД-06 ТУ2-053-0224842-015-90	штук	2
138	ПНЕВМОДРОСЕЛЬ ПД-10-2	штук	2
	ПНЕВМОДРОССЕЛЬ 10-2 ОСТ 2В77-1-87	штук	13
	ПНЕВМОДРОССЕЛЬ ПД 06-2 УХЛ-4 ТУ2-053-0224842-015-90	штук	1
	ПНЕВМОРАСПРЕДЕЛИТЕЛЬ АВ71-24A ТУ 2-053-0224-042-013-30	•	1
		штук	
	ПНЕВМОРАСПРЕДЕЛИТЕЛЬ В63-13А	штук	3
	ПНЕВМОРАСПРЕДЕЛИТЕЛЬ В63-14А-328	штук	3
	ПНЕВМОРАСПРЕДЕЛИТЕЛЬ В76-21-М	штук	5
145	ПНЕВМОРАСПРЕДЕЛИТЕЛЬ В79-11А	штук	5
146	ПНЕВМОРАСПРЕДЕЛИТЕЛЬ Д В76-21М ТУ2 053.0221286-001-93	штук	11
147	ПНЕВМОЦИЛИНДР ADN-63-25-A-P-A FESTO	штук	1
148	ПНЕВМОЦИЛИНДР DNC -80-400-PPV-A FESTO	штук	1
	ПОДШИПНИК 101	штук	4
	ПОДШИПНИК 106	штук	2
	ПОДШИПНИК 107	-	46
		штук	-
	ПОДШИПНИК 200 ГОСТ 8338-78	штук	1
	ПОДШИПНИК 201	штук	15
	ПОДШИПНИК 210	штук	137
155	ПОДШИПНИК 218А	штук	2
156	ПОДШИПНИК 22707	штук	8
157	ПОДШИПНИК 25 ГОСТ 8338-75	штук	18
158	ПОДШИПНИК 27315	штук	20
	ПОДШИПНИК 312	штук	3
	ПОДШИПНИК 4074904	штук	1
	ПОДШИПНИК 42310	штук	4
		<u> </u>	
	ПОДШИПНИК 6013	штук	1
	ПОДШИПНИК 60206	штук	3
	ПОДШИПНИК 6206	штук	12
165	ПОДШИПНИК 6211	штук	6
166	ПОДШИПНИК 6214A ГОСТ 8338-75	штук	2
		ш. у.к	
	ПОДШИПНИК 7210	штук	3
167	ПОДШИПНИК 7210 ПОДШИПНИК 7310	•	
167 168	ПОДШИПНИК 7310	штук штук	3
167 168 169	ПОДШИПНИК 7310 ПОДШИПНИК 7314	штук штук штук	3 21 2
167 168 169 170	ПОДШИПНИК 7310 ПОДШИПНИК 7314 ПОДШИПНИК 7314A	штук штук штук штук	3 21 2 5
167 168 169 170 171	ПОДШИПНИК 7310 ПОДШИПНИК 7314 ПОДШИПНИК 7314A ПОДШИПНИК 8-204к	штук штук штук штук штук	3 21 2 5 7
167 168 169 170 171 172	ПОДШИПНИК 7310 ПОДШИПНИК 7314 ПОДШИПНИК 7314A ПОДШИПНИК 8-204к ПОДШИПНИК 8113	штук штук штук штук штук штук	3 21 2 5 7 6
167 168 169 170 171 172 173	ПОДШИПНИК 7310 ПОДШИПНИК 7314 ПОДШИПНИК 7314А ПОДШИПНИК 8-204к ПОДШИПНИК 8113 ПОЛИСТИРОЛ-ГРАНУЛЫ	штук штук штук штук штук штук	3 21 2 5 7 6 0,300
167 168 169 170 171 172 173	ПОДШИПНИК 7310 ПОДШИПНИК 7314 ПОДШИПНИК 7314А ПОДШИПНИК 8-204к ПОДШИПНИК 8113 ПОЛИСТИРОЛ-ГРАНУЛЫ ПОЛОЧКА	штук штук штук штук штук штук КГ	3 21 2 5 7 6 0,300
167 168 169 170 171 172 173	ПОДШИПНИК 7310 ПОДШИПНИК 7314 ПОДШИПНИК 7314А ПОДШИПНИК 8-204к ПОДШИПНИК 8113 ПОЛИСТИРОЛ-ГРАНУЛЫ	штук штук штук штук штук штук	3 21 2 5 7 6 0,300
167 168 169 170 171 172 173 174 175	ПОДШИПНИК 7310 ПОДШИПНИК 7314 ПОДШИПНИК 7314А ПОДШИПНИК 8-204к ПОДШИПНИК 8113 ПОЛИСТИРОЛ-ГРАНУЛЫ ПОЛОЧКА ПОСТ УПРАВЛ. КУ-92 ВЗГ ТУ 16 526.201-75 ПОСТ УПРАВЛ. КУ-92-1ExdVBT5-У2 ТУ-16-526.201-75	штук штук штук штук штук штук КГ	3 21 2 5 7 6 0,300
167 168 169 170 171 172 173 174 175	ПОДШИПНИК 7310 ПОДШИПНИК 7314 ПОДШИПНИК 7314А ПОДШИПНИК 8-204к ПОДШИПНИК 8113 ПОЛИСТИРОЛ-ГРАНУЛЫ ПОЛОЧКА ПОСТ УПРАВЛ. КУ-92 ВЗГ ТУ 16 526.201-75	штук штук штук штук штук штук КГ штук	3 21 2 5 7 6 0,300 1
167 168 169 170 171 172 173 174 175 176	ПОДШИПНИК 7310 ПОДШИПНИК 7314 ПОДШИПНИК 7314А ПОДШИПНИК 8-204к ПОДШИПНИК 8113 ПОЛИСТИРОЛ-ГРАНУЛЫ ПОЛОЧКА ПОСТ УПРАВЛ. КУ-92 ВЗГ ТУ 16 526.201-75 ПОСТ УПРАВЛ. КУ-92-1ExdVBT5-У2 ТУ-16-526.201-75	штук штук штук штук штук КГ штук штук	3 21 2 5 7 6 0,300 1 1
167 168 169 170 171 172 173 174 175 176 177	ПОДШИПНИК 7310 ПОДШИПНИК 7314 ПОДШИПНИК 7314А ПОДШИПНИК 8-204к ПОДШИПНИК 8113 ПОЛИСТИРОЛ-ГРАНУЛЫ ПОЛОЧКА ПОСТ УПРАВЛ. КУ-92 ВЗГ ТУ 16 526.201-75 ПОСТ УПРАВЛ. КУ-93-ВЗГ-У2 ТУ16-526.201-75	штук штук штук штук штук штук КГ штук штук штук	3 21 2 5 7 6 0,300 1 1 3
167 168 169 170 171 172 173 174 175 176 177 178	ПОДШИПНИК 7310 ПОДШИПНИК 7314 ПОДШИПНИК 7314А ПОДШИПНИК 8-204к ПОДШИПНИК 8113 ПОЛИСТИРОЛ-ГРАНУЛЫ ПОЛОЧКА ПОСТ УПРАВЛ. КУ-92 ВЗГ ТУ 16 526.201-75 ПОСТ УПРАВЛ.КУ-92-1ExdVBT5-У2 ТУ-16-526.201-75 ПОСТ УПРАВЛ.КУ-93-ВЗГ-У2 ТУ16-526.201-75 ПОСТ УПРАВЛ.КУ-93-ВЗГ-У2 ТУ16-526.201-75 ПРЕОБРАЗОВАТЕЛЬ ДАВЛЕНИЯ АИР-20Ex/M2/ДА/040/12B-160кПа	штук штук штук штук штук штук штук кг штук штук штук штук штук штук штук	3 21 2 5 7 6 0,300 1 1 3 1
167 168 169 170 171 172 173 174 175 176 177 178 179	ПОДШИПНИК 7314 ПОДШИПНИК 7314 ПОДШИПНИК 7314А ПОДШИПНИК 8-204к ПОДШИПНИК 8113 ПОЛИСТИРОЛ-ГРАНУЛЫ ПОЛОЧКА ПОСТ УПРАВЛ. КУ-92 ВЗГ ТУ 16 526.201-75 ПОСТ УПРАВЛ.КУ-92-1ExdVBT5-У2 ТУ-16-526.201-75 ПОСТ УПРАВЛ.КУ-93-ВЗГ-У2 ТУ16-526.201-75 ПРЕОБРАЗОВАТЕЛЬ ДАВЛЕНИЯ АИР-20Ex/M2/ДА/040/12B-160кПа ПРЕОБРАЗОВАТЕЛЬ ДАВЛЕНИЯ ИЗМЕРИТЕЛЬНЫЙЬ РС-28/Ex/0-6.0кПа ПРЕОБРАЗОВАТЕЛЬ ДАВЛЕНИЯ САПФИР-22M-ДД-2420-02-УХЛЗ.1-0.25-4кПА	штук штук штук штук штук штук штук штук	3 21 2 5 7 6 0,300 1 1 3 1 2
167 168 169 170 171 172 173 174 175 176 177 178 179 180	ПОДШИПНИК 7314 ПОДШИПНИК 7314 ПОДШИПНИК 7314А ПОДШИПНИК 8-204к ПОДШИПНИК 8113 ПОЛИСТИРОЛ-ГРАНУЛЫ ПОЛОЧКА ПОСТ УПРАВЛ. КУ-92 ВЗГ ТУ 16 526.201-75 ПОСТ УПРАВЛ.КУ-92-1ExdVBT5-У2 ТУ-16-526.201-75 ПОСТ УПРАВЛ.КУ-93-ВЗГ-У2 ТУ16-526.201-75 ПРЕОБРАЗОВАТЕЛЬ ДАВЛЕНИЯ АИР-20Ex/M2/ДА/040/12B-160кПа ПРЕОБРАЗОВАТЕЛЬ ДАВЛЕНИЯ ИЗМЕРИТЕЛЬНЫЙЬ РС-28/Ex/0-6.0кПа ПРЕОБРАЗОВАТЕЛЬ ДАВЛЕНИЯ САПФИР-22M-ДД-2420-02-УХЛЗ.1-0.25-4кПА ПРЕОБРАЗОВАТЕЛЬ КОРУНД ДД-И-115-УХЛЗ0,5-6.3кПа-42-Ex- ТУ 4212-002-17527421	штук штук штук штук штук штук штук кГ штук штук штук штук штук штук штук штук	3 21 2 5 7 6 0,300 1 1 3 1 2
167 168 169 170 171 172 173 174 175 176 177 180 180	ПОДШИПНИК 7314 ПОДШИПНИК 7314 ПОДШИПНИК 7314А ПОДШИПНИК 8-204к ПОДШИПНИК 8113 ПОЛИСТИРОЛ-ГРАНУЛЫ ПОЛОЧКА ПОСТ УПРАВЛ. КУ-92 ВЗГ ТУ 16 526.201-75 ПОСТ УПРАВЛ. КУ-92-1ExdVBT5-У2 ТУ-16-526.201-75 ПОСТ УПРАВЛ.КУ-93-ВЗГ-У2 ТУ16-526.201-75 ПОСТ УПРАВЛ.КУ-93-ВЗГ-У2 ТУ16-526.201-75 ПРЕОБРАЗОВАТЕЛЬ ДАВЛЕНИЯ АИР-20Ех/М2/ДА/040/12В-160кПа ПРЕОБРАЗОВАТЕЛЬ ДАВЛЕНИЯ ИЗМЕРИТЕЛЬНЫЙЬ РС-28/Ех/0-6.0кПа ПРЕОБРАЗОВАТЕЛЬ ДАВЛЕНИЯ САПФИР-22М-ДД-2420-02-УХЛЗ.1-0.25-4кПА ПРЕОБРАЗОВАТЕЛЬ КОРУНД ДД-И-115-УХЛЗ0,5-6.3кПа-42-Ех- ТУ 4212-002-17527421 ПРЕОБРАЗОВАТЕЛЬ КОРУНД М1 42	штук штук штук штук штук штук штук КГ штук штук штук штук штук штук штук штук	3 21 2 5 7 6 0,300 1 1 3 1 2 1 1
167 168 169 170 171 172 173 174 175 176 177 178 180 181 182	ПОДШИПНИК 7314 ПОДШИПНИК 7314 ПОДШИПНИК 7314А ПОДШИПНИК 8-204к ПОДШИПНИК 8-103 ПОЛИСТИРОЛ-ГРАНУЛЫ ПОЛОЧКА ПОСТ УПРАВЛ. КУ-92 ВЗГ ТУ 16 526.201-75 ПОСТ УПРАВЛ. КУ-92-1ExdVBT5-У2 ТУ-16-526.201-75 ПОСТ УПРАВЛ. КУ-93-ВЗГ-У2 ТУ16-526.201-75 ПОСТ УПРАВЛ. КУ-93-ВЗГ-У2 ТУ16-526.201-75 ПРЕОБРАЗОВАТЕЛЬ ДАВЛЕНИЯ АИР-20Ex/M2/ДА/040/12B-160кПа ПРЕОБРАЗОВАТЕЛЬ ДАВЛЕНИЯ ИЗМЕРИТЕЛЬНЫЙЬ РС-28/Ex/0-6.0кПа ПРЕОБРАЗОВАТЕЛЬ ДАВЛЕНИЯ САПФИР-22M-ДД-2420-02-УХЛЗ.1-0.25-4кПА ПРЕОБРАЗОВАТЕЛЬ КОРУНД ДД-И-115-УХЛЗ0,5-6.3кПа-42-Ex- ТУ 4212-002-17527421 ПРЕОБРАЗОВАТЕЛЬ КОРУНД М1 42 ПРЕОБРАЗОВАТЕЛЬ КОРУНД М2	штук штук штук штук штук штук штук КГ штук штук штук штук штук штук штук штук	3 21 2 5 7 6 0,300 1 1 3 1 2 1 1 1 1
167 168 169 170 171 172 173 174 175 176 177 178 180 181 182 183	ПОДШИПНИК 7314 ПОДШИПНИК 7314 ПОДШИПНИК 7314А ПОДШИПНИК 8-204к ПОДШИПНИК 8-204к ПОДШИПНИК 8113 ПОЛИСТИРОЛ-ГРАНУЛЫ ПОЛОЧКА ПОСТ УПРАВЛ. КУ-92 ВЗГ ТУ 16 526.201-75 ПОСТ УПРАВЛ.КУ-92-1ExdVBT5-У2 ТУ-16-526.201-75 ПОСТ УПРАВЛ.КУ-93-ВЗГ-У2 ТУ16-526.201-75 ПОСТ УПРАВЛ.КУ-93-ВЗГ-У2 ТУ16-526.201-75 ПРЕОБРАЗОВАТЕЛЬ ДАВЛЕНИЯ АИР-20Ex/M2/ДА/040/12B-160кПа ПРЕОБРАЗОВАТЕЛЬ ДАВЛЕНИЯ ИЗМЕРИТЕЛЬНЫЙЬ РС-28/Ex/0-6.0кПа ПРЕОБРАЗОВАТЕЛЬ ДАВЛЕНИЯ САПФИР-22M-ДД-2420-02-УХЛЗ.1-0.25-4кПА ПРЕОБРАЗОВАТЕЛЬ КОРУНД ДД-И-115-УХЛЗ0,5-6.3кПа-42-Ex- ТУ 4212-002-17527421 ПРЕОБРАЗОВАТЕЛЬ КОРУНД М2 ПРЕОБРАЗОВАТЕЛЬ КОРУНД М2	штук штук штук штук штук штук штук штук	3 21 2 5 7 6 0,300 1 1 3 1 2 1 1 4 1 1
167 168 169 170 171 172 173 174 175 176 177 180 181 182 183 184 185	ПОДШИПНИК 7314 ПОДШИПНИК 7314А ПОДШИПНИК 8-204к ПОДШИПНИК 8-204к ПОДШИПНИК 8113 ПОЛИСТИРОЛ-ГРАНУЛЫ ПОЛОЧКА ПОСТ УПРАВЛ. КУ-92 ВЗГ ТУ 16 526.201-75 ПОСТ УПРАВЛ.КУ-92-1ExdVBT5-У2 ТУ-16-526.201-75 ПОСТ УПРАВЛ.КУ-93-ВЗГ-У2 ТУ16-526.201-75 ПРЕОБРАЗОВАТЕЛЬ ДАВЛЕНИЯ АИР-20Ex/M2/ДА/040/12B-160кПа ПРЕОБРАЗОВАТЕЛЬ ДАВЛЕНИЯ ИЗМЕРИТЕЛЬНЫЙЬ РС-28/Еx/0-6.0кПа ПРЕОБРАЗОВАТЕЛЬ ДАВЛЕНИЯ САПФИР-22M-ДД-2420-02-УХЛЗ.1-0.25-4кПА ПРЕОБРАЗОВАТЕЛЬ КОРУНД ДД-И-115-УХЛЗ0,5-6.3кПа-42-Ex- ТУ 4212-002-17527421 ПРЕОБРАЗОВАТЕЛЬ КОРУНД М2 ПРЕОБРАЗОВАТЕЛЬ КОРУНД М2 ПРЕОБРАЗОВАТЕЛЬ КОРУНД М2 ПРЕОБРАЗОВАТЕЛЬ КОРУНД М2 ПРЕОБРАЗОВАТЕЛЬ КОРУНД-ДД-И-112-УХЛЗ.1-0,5-10кПа/6,3-42-Ex-Ск ТУ 4212-002-ПРЕССФОРМА 1889-38.00.00	штук штук штук штук штук штук штук штук	3 21 2 5 7 6 0,300 1 1 3 1 2 1 1 1 1 1 1 1 1
167 168 169 170 171 172 173 174 175 176 177 180 181 182 183 184 185	ПОДШИПНИК 7314 ПОДШИПНИК 7314А ПОДШИПНИК 7314A ПОДШИПНИК 8-204к ПОДШИПНИК 8113 ПОЛИСТИРОЛ-ГРАНУЛЫ ПОЛОЧКА ПОСТ УПРАВЛ. КУ-92 ВЗГ ТУ 16 526.201-75 ПОСТ УПРАВЛ. КУ-92-1ExdVBT5-У2 ТУ-16-526.201-75 ПОСТ УПРАВЛ. КУ-93-ВЗГ-У2 ТУ16-526.201-75 ПОСТ УПРАВЛ. КУ-93-ВЗГ-У2 ТУ16-526.201-75 ПРЕОБРАЗОВАТЕЛЬ ДАВЛЕНИЯ АИР-20Ex/M2/ДА/040/12B-160кПа ПРЕОБРАЗОВАТЕЛЬ ДАВЛЕНИЯ ИЗМЕРИТЕЛЬНЫЙЬ РС-28/Ex/0-6.0кПа ПРЕОБРАЗОВАТЕЛЬ КОРУНД ДД-И-115-УХЛЗ0,5-6.3кПа-42-Ex- ТУ 4212-002-17527421 ПРЕОБРАЗОВАТЕЛЬ КОРУНД М1 ПРЕОБРАЗОВАТЕЛЬ КОРУНД М2 ПРЕОБРАЗОВАТЕЛЬ КОРУНД М2 ПРЕОБРАЗОВАТЕЛЬ КОРУНД-ДД-И-112-УХЛЗ.1-0,5-10кПа/6,3-42-Ex-Ск ТУ 4212-002-ПРЕССФОРМА 1889-38.00.00 ПРЕССФОРМА 1889-67	штук штук штук штук штук штук штук штук	3 21 2 5 7 6 0,300 1 1 3 1 2 1 1 1 4 1 1
167 168 169 170 171 172 173 174 175 176 177 180 181 182 183 184 185	ПОДШИПНИК 7310 ПОДШИПНИК 7314A ПОДШИПНИК 7314A ПОДШИПНИК 8-204к ПОДШИПНИК 8-113 ПОЛИСТИРОЛ-ГРАНУЛЫ ПОЛОЧКА ПОСТ УПРАВЛ. КУ-92 ВЗГ ТУ 16 526.201-75 ПОСТ УПРАВЛ. КУ-92-1ExdVBT5-У2 ТУ-16-526.201-75 ПОСТ УПРАВЛ. КУ-93-ВЗГ-У2 ТУ16-526.201-75 ПОСТ УПРАВЛ. КУ-93-ВЗГ-У2 ТУ16-526.201-75 ПРЕОБРАЗОВАТЕЛЬ ДАВЛЕНИЯ АИР-20Ex/M2/ДА/040/12B-160кПа ПРЕОБРАЗОВАТЕЛЬ ДАВЛЕНИЯ ИЗМЕРИТЕЛЬНЫЙЬ РС-28/Ex/0-6.0кПа ПРЕОБРАЗОВАТЕЛЬ КОРУНД ДД-И-115-УХЛЗ0,5-6.3кПа-42-Ex- ТУ 4212-002-17527421 ПРЕОБРАЗОВАТЕЛЬ КОРУНД М1 42 ПРЕОБРАЗОВАТЕЛЬ КОРУНД М2 ПРЕОБРАЗОВАТЕЛЬ КОРУНД М2 ПРЕОБРАЗОВАТЕЛЬ КОРУНД-ДД-И-112-УХЛЗ.1-0,5-10кПа/6,3-42-Ex-Ск ТУ 4212-002-ПРЕССФОРМА 1889-38.00.00 ПРЕССФОРМА 1889-67 ПРИБОР ИИУ	штук штук штук штук штук штук штук штук	3 21 2 5 7 6 0,300 1 1 3 1 2 1 1 1 1 1 1 7
167 168 169 170 171 172 173 174 175 176 177 180 181 182 183 184 185 186	ПОДШИПНИК 7314 ПОДШИПНИК 7314А ПОДШИПНИК 8-204к ПОДШИПНИК 8-104к ПОДШИПНИК 8-113 ПОЛИСТИРОЛ-ГРАНУЛЫ ПОЛОЧКА ПОСТ УПРАВЛ. КУ-92 ВЗГ ТУ 16 526.201-75 ПОСТ УПРАВЛ.КУ-92-1ExdVBT5-У2 ТУ-16-526.201-75 ПОСТ УПРАВЛ.КУ-93-ВЗГ-У2 ТУ16-526.201-75 ПОСТ УПРАВЛ.КУ-93-ВЗГ-У2 ТУ16-526.201-75 ПРЕОБРАЗОВАТЕЛЬ ДАВЛЕНИЯ АИР-20Ex/M2/ДА/040/12B-160кПа ПРЕОБРАЗОВАТЕЛЬ ДАВЛЕНИЯ ИЗМЕРИТЕЛЬНЫЙЬ РС-28/Ex/0-6.0кПа ПРЕОБРАЗОВАТЕЛЬ КОРУНД ИД-И-115-УХЛЗ0,5-6.3кПа-42-Ex- ТУ 4212-002-17527421 ПРЕОБРАЗОВАТЕЛЬ КОРУНД М1 42 ПРЕОБРАЗОВАТЕЛЬ КОРУНД М2 ПРЕОБРАЗОВАТЕЛЬ КОРУНД-ДД-И-112-УХЛЗ.1-0,5-10кПа/6,3-42-Ex-Ск ТУ 4212-002-ПРЕССФОРМА 1889-38.00.00 ПРЕССФОРМА 1889-67 ПРИБОР ИИУ	штук штук штук штук штук штук штук штук	3 21 2 5 7 6 0,300 1 1 3 1 2 1 1 1 4 1 1
167 168 169 170 171 172 173 174 175 176 177 180 181 182 183 184 185 186	ПОДШИПНИК 7310 ПОДШИПНИК 7314A ПОДШИПНИК 7314A ПОДШИПНИК 8-204к ПОДШИПНИК 8-113 ПОЛИСТИРОЛ-ГРАНУЛЫ ПОЛОЧКА ПОСТ УПРАВЛ. КУ-92 ВЗГ ТУ 16 526.201-75 ПОСТ УПРАВЛ. КУ-92-1ExdVBT5-У2 ТУ-16-526.201-75 ПОСТ УПРАВЛ. КУ-93-ВЗГ-У2 ТУ16-526.201-75 ПОСТ УПРАВЛ. КУ-93-ВЗГ-У2 ТУ16-526.201-75 ПРЕОБРАЗОВАТЕЛЬ ДАВЛЕНИЯ АИР-20Ex/M2/ДА/040/12B-160кПа ПРЕОБРАЗОВАТЕЛЬ ДАВЛЕНИЯ ИЗМЕРИТЕЛЬНЫЙЬ РС-28/Ex/0-6.0кПа ПРЕОБРАЗОВАТЕЛЬ КОРУНД ДД-И-115-УХЛЗ0,5-6.3кПа-42-Ex- ТУ 4212-002-17527421 ПРЕОБРАЗОВАТЕЛЬ КОРУНД М1 42 ПРЕОБРАЗОВАТЕЛЬ КОРУНД М2 ПРЕОБРАЗОВАТЕЛЬ КОРУНД М2 ПРЕОБРАЗОВАТЕЛЬ КОРУНД-ДД-И-112-УХЛЗ.1-0,5-10кПа/6,3-42-Ex-Ск ТУ 4212-002-ПРЕССФОРМА 1889-38.00.00 ПРЕССФОРМА 1889-67 ПРИБОР ИИУ	штук штук штук штук штук штук штук штук	3 21 2 5 7 6 0,300 1 1 3 1 2 1 1 1 1 1 1 7
167 168 169 170 171 172 173 174 175 176 177 180 181 182 183 184 185 186 187	ПОДШИПНИК 7314 ПОДШИПНИК 7314А ПОДШИПНИК 8-204к ПОДШИПНИК 8-104к ПОДШИПНИК 8-113 ПОЛИСТИРОЛ-ГРАНУЛЫ ПОЛОЧКА ПОСТ УПРАВЛ. КУ-92 ВЗГ ТУ 16 526.201-75 ПОСТ УПРАВЛ.КУ-92-1ExdVBT5-У2 ТУ-16-526.201-75 ПОСТ УПРАВЛ.КУ-93-ВЗГ-У2 ТУ16-526.201-75 ПОСТ УПРАВЛ.КУ-93-ВЗГ-У2 ТУ16-526.201-75 ПРЕОБРАЗОВАТЕЛЬ ДАВЛЕНИЯ АИР-20Ex/M2/ДА/040/12B-160кПа ПРЕОБРАЗОВАТЕЛЬ ДАВЛЕНИЯ ИЗМЕРИТЕЛЬНЫЙЬ РС-28/Ex/0-6.0кПа ПРЕОБРАЗОВАТЕЛЬ КОРУНД ИД-И-115-УХЛЗ0,5-6.3кПа-42-Ex- ТУ 4212-002-17527421 ПРЕОБРАЗОВАТЕЛЬ КОРУНД М1 42 ПРЕОБРАЗОВАТЕЛЬ КОРУНД М2 ПРЕОБРАЗОВАТЕЛЬ КОРУНД-ДД-И-112-УХЛЗ.1-0,5-10кПа/6,3-42-Ex-Ск ТУ 4212-002-ПРЕССФОРМА 1889-38.00.00 ПРЕССФОРМА 1889-67 ПРИБОР ИИУ	штук штук штук штук штук штук штук кг штук штук штук штук штук штук штук штук	3 21 2 5 7 6 0,300 1 1 3 1 2 1 1 1 1 1 1 7 7
167 168 169 170 171 172 173 174 175 176 177 180 181 182 183 184 185 186 187 188	ПОДШИПНИК 7314 ПОДШИПНИК 7314А ПОДШИПНИК 8-204к ПОДШИПНИК 8-204к ПОДШИПНИК 8-113 ПОЛИСТИРОЛ-ГРАНУЛЫ ПОЛОЧКА ПОСТ УПРАВЛ. КУ-92 ВЗГ ТУ 16 526.201-75 ПОСТ УПРАВЛ. КУ-92-1ExdVBT5-У2 ТУ-16-526.201-75 ПОСТ УПРАВЛ. КУ-93-ВЗГ-У2 ТУ16-526.201-75 ПОСТ УПРАВЛ. КУ-93-ВЗГ-У2 ТУ16-526.201-75 ПРЕОБРАЗОВАТЕЛЬ ДАВЛЕНИЯ АИР-20Ex/M2/ДА/040/12В-160кПа ПРЕОБРАЗОВАТЕЛЬ ДАВЛЕНИЯ ИЗМЕРИТЕЛЬНЫЙ РС-28/Ex/0-6.0кПа ПРЕОБРАЗОВАТЕЛЬ ДАВЛЕНИЯ САПФИР-22М-ДД-2420-02-УХЛЗ.1-0.25-4кПА ПРЕОБРАЗОВАТЕЛЬ КОРУНД ДД-И-115-УХЛЗ0,5-6.3кПа-42-Ex- ТУ 4212-002-17527421 ПРЕОБРАЗОВАТЕЛЬ КОРУНД М2 ПРЕОБРАЗОВАТЕЛЬ КОРУНД М2 ПРЕОБРАЗОВАТЕЛЬ КОРУНД-ДД-И-112-УХЛЗ.1-0,5-10кПа/6,3-42-Ex-Ск ТУ 4212-002-ПРЕССФОРМА 1889-38.00.00 ПРЕССФОРМА 1889-38.00.00 ПРЕССФОРМА 1889-67 ПРИБОР Ш 79 ПРИБОР Ш 79 ПРИСПОСОБЛЕНИЕ ДЛЯ РАЗБОРТИРОВКИ КОЛЕС	штук штук штук штук штук штук штук штук	3 21 2 5 7 6 0,300 1 1 1 3 1 2 1 1 1 1 1 7 7 33
167 168 169 170 171 172 173 174 175 176 177 180 181 182 183 184 185 186 187 188 189 190	ПОДШИПНИК 7314 ПОДШИПНИК 7314А ПОДШИПНИК 8-204к ПОДШИПНИК 8-204к ПОДШИПНИК 8-113 ПОЛИСТИРОЛ-ГРАНУЛЫ ПОЛОЧКА ПОСТ УПРАВЛ. КУ-92 ВЗГ ТУ 16 526.201-75 ПОСТ УПРАВЛ. КУ-92-1ExdVBT5-У2 ТУ-16-526.201-75 ПОСТ УПРАВЛ. КУ-93-ВЗГ-У2 ТУ16-526.201-75 ПОСТ УПРАВЛ. КУ-93-ВЗГ-У2 ТУ16-526.201-75 ПРЕОБРАЗОВАТЕЛЬ ДАВЛЕНИЯ АИР-20Ex/M2/ДА/040/12В-160кПа ПРЕОБРАЗОВАТЕЛЬ ДАВЛЕНИЯ ИЗМЕРИТЕЛЬНЫЙЬ РС-28/Ex/0-6.0кПа ПРЕОБРАЗОВАТЕЛЬ ДАВЛЕНИЯ САПФИР-22М-ДД-2420-02-УХЛЗ.1-0.25-4кПА ПРЕОБРАЗОВАТЕЛЬ КОРУНД ДД-И-115-УХЛЗ0,5-6.3кПа-42-Ex- ТУ 4212-002-17527421 ПРЕОБРАЗОВАТЕЛЬ КОРУНД М2 ПРЕОБРАЗОВАТЕЛЬ КОРУНД М2 ПРЕОБРАЗОВАТЕЛЬ КОРУНД-ДД-И-112-УХЛЗ.1-0,5-10кПа/6,3-42-Ex-Ск ТУ 4212-002- ПРЕССФОРМА 1889-38.00.00 ПРЕССФОРМА 1889-38.00.00 ПРЕССФОРМА 1889-67 ПРИБОР Ш 79 ПРИБОР Ш 79 ПРИСПОСОБЛЕНИЕ ДЛЯ РАЗБОРТИРОВКИ КОЛЕС ПРИСПОСОБЛЕНИЕ ПР-Е 831 (ДЛЯ ПРОВЕРКИ БАНДАЖЕЙ Б-50-100)	штук штук штук штук штук штук штук штук	3 21 2 5 7 6 0,300 1 1 1 3 1 2 1 1 1 1 1 1 7 7 7 33 1 1
167 168 169 170 171 172 173 174 175 176 177 180 181 182 183 184 185 186 187 188 190	ПОДШИПНИК 7310 ПОДШИПНИК 7314 ПОДШИПНИК 7314А ПОДШИПНИК 8-204к ПОДШИПНИК 8113 ПОЛИСТИРОЛ-ГРАНУЛЫ ПОЛОЧКА ПОСТ УПРАВЛ. КУ-92 ВЗГ ТУ 16 526.201-75 ПОСТ УПРАВЛ. КУ-92-1ExdVBT5-У2 ТУ-16-526.201-75 ПОСТ УПРАВЛ. КУ-93-ВЗГ-У2 ТУ16-526.201-75 ПОСТ УПРАВЛ. КУ-93-ВЗГ-У2 ТУ16-526.201-75 ПРЕОБРАЗОВАТЕЛЬ ДАВЛЕНИЯ АИР-20Ex/M2/ДА/040/12В-160кПа ПРЕОБРАЗОВАТЕЛЬ ДАВЛЕНИЯ ИЗМЕРИТЕЛЬНЫЙЬ РС-28/Ex/0-6.0кПа ПРЕОБРАЗОВАТЕЛЬ ДАВЛЕНИЯ САПФИР-22М-ДД-2420-02-УХЛЗ.1-0.25-4кПА ПРЕОБРАЗОВАТЕЛЬ КОРУНД ДД-И-115-УХЛЗ0,5-6.3кПа-42-Ex- ТУ 4212-002-17527421 ПРЕОБРАЗОВАТЕЛЬ КОРУНД М1 42 ПРЕОБРАЗОВАТЕЛЬ КОРУНД М2 ПРЕОБРАЗОВАТЕЛЬ КОРУНД М2 ПРЕОБРАЗОВАТЕЛЬ КОРУНД-ДД-И-112-УХЛЗ.1-0,5-10кПа/6,3-42-Ex-Ск ТУ 4212-002-ПРЕССФОРМА 1889-38.00.00 ПРЕССФОРМА 1889-67 ПРИБОР ИИУ ПРИБОР Ш 79 ПРИСПОСОБЛЕНИЕ ДЛЯ РАЗБОРТИРОВКИ КОЛЕС ПРИСПОСОБЛЕНИЕ ПР-Е 831 (ДЛЯ ПРОВЕРКИ БАНДАЖЕЙ ДУ 125-250) ПРОБООТБОРНИК № 1	штук штук штук штук штук штук штук штук	3 21 2 5 7 6 0,300 1 1 1 3 1 2 1 1 1 1 1 7 7 7 33 1 1 1 1
167 168 169 170 171 172 173 174 175 176 177 180 181 182 183 184 185 186 187 188 190 191 192	ПОДШИПНИК 7310 ПОДШИПНИК 7314 ПОДШИПНИК 7314А ПОДШИПНИК 8-204к ПОДШИПНИК 8113 ПОЛИСТИРОЛ-ГРАНУЛЫ ПОЛОЧКА ПОСТ УПРАВЛ. КУ-92 ВЗГ ТУ 16 526.201-75 ПОСТ УПРАВЛ. КУ-92-1ExdVBT5-У2 ТУ-16-526.201-75 ПОСТ УПРАВЛ. КУ-93-ВЗГ-У2 ТУ16-526.201-75 ПОСТ УПРАВЛ. КУ-93-ВЗГ-У2 ТУ16-526.201-75 ПРЕОБРАЗОВАТЕЛЬ ДАВЛЕНИЯ АИР-20Ex/M2/ДА/040/12В-160кПа ПРЕОБРАЗОВАТЕЛЬ ДАВЛЕНИЯ ИЗМЕРИТЕЛЬНЫЙЬ РС-28/Ex/0-6.0кПа ПРЕОБРАЗОВАТЕЛЬ ДАВЛЕНИЯ САПФИР-22М-ДД-2420-02-УХЛЗ.1-0.25-4кПА ПРЕОБРАЗОВАТЕЛЬ КОРУНД ДД-И-115-УХЛЗ0,5-6.3кПа-42-Ex- ТУ 4212-002-17527421 ПРЕОБРАЗОВАТЕЛЬ КОРУНД М1 42 ПРЕОБРАЗОВАТЕЛЬ КОРУНД М2 ПРЕОБРАЗОВАТЕЛЬ КОРУНД М2 ПРЕОБРАЗОВАТЕЛЬ КОРУНД-ДД-И-112-УХЛЗ.1-0,5-10кПа/6,3-42-Ex-Ск ТУ 4212-002- ПРЕССФОРМА 1889-38.00.00 ПРЕССФОРМА 1889-67 ПРИБОР ИИУ ПРИБОР Ш 79 ПРИСПОСОБЛЕНИЕ ПЛЯ РАЗБОРТИРОВКИ КОЛЕС ПРИСПОСОБЛЕНИЕ ПР-Е 831 (ДЛЯ ПРОВЕРКИ БАНДАЖЕЙ Б-50-100) ПРИСПОСОБЛЕНИЕ ПР-Е 832 (ДЛЯ ПРОВЕРКИ БАНДАЖЕЙ ДУ 125-250) ПРОБООТБОРНИК № 1 ПРОВОД АПВ 3-2,5 ГОСТ 6323-79	штук штук штук штук штук штук штук штук	3 21 2 5 7 6 0,300 1 1 1 3 1 2 1 1 1 1 7 7 7 33 1 1 1 342,000
167 168 169 170 171 172 173 174 175 176 177 180 181 182 183 184 185 186 187 188 189 190 191 192 193 194	ПОДШИПНИК 7314 ПОДШИПНИК 7314 ПОДШИПНИК 7314А ПОДШИПНИК 8-204к ПОДШИПНИК 8113 ПОЛИСТИРОЛ-ГРАНУЛЫ ПОЛОЧКА ПОСТ УПРАВЛ. КУ-92 ВЗГ ТУ 16 526.201-75 ПОСТ УПРАВЛ. КУ-92-1ExdVBT5-У2 ТУ-16-526.201-75 ПОСТ УПРАВЛ.КУ-93-ВЗГ-У2 ТУ16-526.201-75 ПОСТ УПРАВЛ.КУ-93-ВЗГ-У2 ТУ16-526.201-75 ПОСТ УПРАВЛ.КУ-93-ВЗГ-У2 ТУ16-526.201-75 ПРЕОБРАЗОВАТЕЛЬ ДАВЛЕНИЯ АИР-20Ex/M2/ДА/040/12В-160кПа ПРЕОБРАЗОВАТЕЛЬ ДАВЛЕНИЯ ИЗМЕРИТЕЛЬНЫЙЬ РС-28/Еx/0-6.0кПа ПРЕОБРАЗОВАТЕЛЬ ДАВЛЕНИЯ САПФИР-22М-ДД-2420-02-УХЛЗ.1-0.25-4кПА ПРЕОБРАЗОВАТЕЛЬ КОРУНД ДД-И-115-УХЛЗ0,5-6.3кПа-42-Ex- ТУ 4212-002-17527421 ПРЕОБРАЗОВАТЕЛЬ КОРУНД М1 42 ПРЕОБРАЗОВАТЕЛЬ КОРУНД М2 ПРЕОБРАЗОВАТЕЛЬ КОРУНД М2 ПРЕОБРАЗОВАТЕЛЬ КОРУНД-ДД-И-112-УХЛЗ.1-0,5-10кПа/6,3-42-Ex-Ск ТУ 4212-002-ПРЕССФОРМА 1889-38.00.00 ПРЕССФОРМА 1889-38.00.00 ПРЕССФОРМА 1889-67 ПРИБОР ИИУ ПРИБОР Ш 79 ПРИСПОСОБЛЕНИЕ ДЛЯ РАЗБОРТИРОВКИ КОЛЕС ПРИСПОСОБЛЕНИЕ ПР-Е 831 (ДЛЯ ПРОВЕРКИ БАНДАЖЕЙ Б-50-100) ПРИСПОСОБЛЕНИЕ ПР-Е 832 (ДЛЯ ПРОВЕРКИ БАНДАЖЕЙ ДУ 125-250) ПРОБООТБОРНИК № 1 ПРОВОД АПВ 3-2,5 ГОСТ 6323-79 ПРОВОД МГШВЭ 0.2 ТУ 16.505.437-82	штук штук штук штук штук штук штук штук	3 21 2 5 7 6 0,300 1 1 1 3 1 2 1 1 1 1 1 7 7 7 33 1 1 1 1 342,000 21,000
167 168 169 170 171 172 173 174 175 176 177 178 180 181 182 183 184 185 186 187 188 189 190 191 192 193 194 195	ПОДШИПНИК 7310 ПОДШИПНИК 7314 ПОДШИПНИК 7314А ПОДШИПНИК 8-204к ПОДШИПНИК 8113 ПОЛИСТИРОЛ-ГРАНУЛЫ ПОЛОЧКА ПОСТ УПРАВЛ. КУ-92 ВЗГ ТУ 16 526.201-75 ПОСТ УПРАВЛ. КУ-92-1ExdVBT5-У2 ТУ-16-526.201-75 ПОСТ УПРАВЛ. КУ-93-ВЗГ-У2 ТУ16-526.201-75 ПОСТ УПРАВЛ. КУ-93-ВЗГ-У2 ТУ16-526.201-75 ПРЕОБРАЗОВАТЕЛЬ ДАВЛЕНИЯ АИР-20Ex/M2/ДА/040/12В-160кПа ПРЕОБРАЗОВАТЕЛЬ ДАВЛЕНИЯ ИЗМЕРИТЕЛЬНЫЙЬ РС-28/Ex/0-6.0кПа ПРЕОБРАЗОВАТЕЛЬ ДАВЛЕНИЯ САПФИР-22М-ДД-2420-02-УХЛЗ.1-0.25-4кПА ПРЕОБРАЗОВАТЕЛЬ КОРУНД ДД-И-115-УХЛЗ0,5-6.3кПа-42-Ex- ТУ 4212-002-17527421 ПРЕОБРАЗОВАТЕЛЬ КОРУНД М1 42 ПРЕОБРАЗОВАТЕЛЬ КОРУНД М2 ПРЕОБРАЗОВАТЕЛЬ КОРУНД М2 ПРЕОБРАЗОВАТЕЛЬ КОРУНД-ДД-И-112-УХЛЗ.1-0,5-10кПа/6,3-42-Ex-Ск ТУ 4212-002- ПРЕССФОРМА 1889-38.00.00 ПРЕССФОРМА 1889-67 ПРИБОР ИИУ ПРИБОР Ш 79 ПРИСПОСОБЛЕНИЕ ПЛЯ РАЗБОРТИРОВКИ КОЛЕС ПРИСПОСОБЛЕНИЕ ПР-Е 831 (ДЛЯ ПРОВЕРКИ БАНДАЖЕЙ Б-50-100) ПРИСПОСОБЛЕНИЕ ПР-Е 832 (ДЛЯ ПРОВЕРКИ БАНДАЖЕЙ ДУ 125-250) ПРОБООТБОРНИК № 1 ПРОВОД АПВ 3-2,5 ГОСТ 6323-79	штук штук штук штук штук штук штук штук	3 21 2 5 7 6 0,300 1 1 1 3 1 2 1 1 1 1 7 7 7 33 1 1 1 342,000

407	EDINI((1)) 44 00 00 00 00 04 DEFEI( 50		1 0
	ПРУЖИНА 11-93.32.00.063-01 РДГПК-50	штук	3
	ПРУЖИНА 11-93.32.00.063-02 РДГПК-50	штук	3
199	ПЭВМ "BelSoft-бизнес" Pentium-43000	штук	1
200	РЕГУЛЯТОР ДАВЛЕНИЯ ГАЗА FE-10	штук	3
201	РЕГУЛЯТОР ДАВЛЕНИЯG1/8.17102A.C	штук	2
202	РЕЛЕ ДАВЛЕНИЯ РД-4/25М	штук	1
203	РЕЛЕ РП 21004/220	штук	31
204	РЕЛЕ РП21-004	штук	41
205	РЕЛЕ РПУ-2-36-220В	штук	23
	РИГЕЛЬ К ЗАМКУ PASQIL LOCK	штук	1
	PO3ETKA PШ-ц-20-o-01-10/220	штук	2
	РОЛИКОВЫЙ СТЕНД	штук	1
	РУКАВ СВАРОЧН. 9ММ ГОСТ 10362-86	METP	1,000
	САПФИР 22M Ди 2130-Ex-02-10кПа		1,000
		штук	
	САПФИР 22M ДИ2151-Ex-02-0.6 МПА (16кг/см)	штук	1
	СВЕТООТРАЖАТЕЛЬ БЕЛЫЙ ФП315	штук	4
	СИГНАЛИЗАТОР "АРГУС-2" ТУ РБ 05550283.043-99	штук	1
	СИГНАЛИЗАТОР ДОЗОР-И ТУ РБ 100270876. 105-2004	штук	1
	СИГНАЛИЗАТОР ДОЗОР-И ТУ РБ 100270876.105-2004	штук	1
	СИГНАЛИЗАТОР СРД2-М1 0,1 ПР.0,01-0,03 МПа ТУ25-02.520061-81	штук	3
	СОЕДИНЕНИЕ С ЦАНГОВЫМ ЗАЖИМОМ 130 689 QS-10-50	штук	3
	СОЕДИНЕНИЕ С ЦАНГОВЫМ ЗАЖИМОМ QSY-3/8-10	штук	4
219	СПЛАВ РОЗЕ ТУ-6-09-4065-88	КГ	0,400
220	СТИР МАШИНА	штук	1
221	СТОЙКА 11-95.10.1.00.00.009 РДБК-50,АЛ.	штук	26
222	СТОЛ ДЛЯ ГАЗ.ПЛИТЫ БЕЗ РОЗЖИГ.	штук	13
	СТОЛ ДЛЯ ГАЗ.ПЛИТЫ С РОЗЖИГ.	штук	32
	СТРУБЦИНА 11-01.6.01.11.000 (27л)	штук	9
	СЧЕТЧИК ГАЗА СГДЗТ G4 ЛЕВ.	штук	1
	CYETYUK FA3A CFM G4	штук	9
	СЧЕТЧИК ГАЗА СГП-3 G650-DN 150	штук	1
	СЧЕТЧИК СГ-16М-1600 ЛГФИ.407.221.001 ТУ	штук	1
	СЧЕТЧИК СГ-16М-1600 ТУ РБ 05550283.053-98		1
	CHETHUK CT-1001-1000 TY FB 05550265.055-96	штук	2
	СЧЕТЧИК СГ-80-160-16 ЛГФИ.407.221.001 ТУ	штук	
		штук	1
	CYËTYUK CT-1.6	штук	1
	СШИВАТЕЛЬ ИМПУЛЬСНЫЙ	штук	1
	ТАБЛИЧКА 11-02.5.10.00.004 ПФ-225	штук	1
	ТАБЛИЧКА 11-02.5.8.00.009 ПФ-32	штук	18
	ТАБЛИЧКА 11-02.5.9.00.013 ПФ-110	штук	8
	ТАБЛИЧКА 11-03.01.013 3П	штук	6
238	ТАБЛИЧКА 11-03.202.00.002 УКТО	штук	4
	ТАБЛИЧКА 11-90.3.01.01.00.017 АПСТБ	штук	8
240	ТАБЛИЧКА 11-92.10.01.00.00.010 АСГТБ	штук	10
241	ТАБЛИЧКА 11-92.10.01.00.00.011 АСГТБ	штук	10
242	ТАБЛИЧКА 11-92.10.01.00.00.012 АСГТБ	штук	9
243	ТАБЛИЧКА 11-92.10.03.00.00.010 АПТБ	штук	4
244	ТАБЛИЧКА 11-92.10.03.00.00.011 АПТБ	штук	4
245	ТАБЛИЧКА 11-92.10.03.00.00.012 АПТБ	штук	13
246	ТАБЛИЧКА 11-97.3.03.01.003 УКС	штук	18
	ТАБЛИЧКА 7-76-1.26.00.003	штук	2
	ТАБЛИЧКА 7-85.00.00.099 (110Х40) АПБ ВРЕМЯ ПРОПАРКИ И ВРЕМЯ ПРОДУВКИ	штук	38
	ТАБЛИЧКА 7-85.00.00.099 (60Х20) АПБ ВКЛЮЧИТЬ, ВЫКЛЮЧИТЬ	штук	31
	ТАБЛИЧКА 7-85.00.00.099 (90Х20) АПБ ПРИЖИМ И ПРОПАРКА	штук	23
	ТАБЛИЧКА БЛОЧНЫЙ КОРПУС	штук	4
	ТЕКСТОЛИТ 60	КГ	68,039
	ТЕРМОПРЕОБРАЗОВАТЕЛЬ СОПРОТИВЛЕНИЯ ТСП.1199/43/100/1,391/4/40/6,6		2
	ТЕРМОПРЕОБРАЗОВАТЕЛЬ СОПРОТИВЛЕНИЯ ТСП. П 99/43/100/1,391/4/40/6,6 ТЕРМОПРЕОБРАЗОВАТЕЛЬ СОПРОТИВЛЕНИЯ ТСПА L85 РТ 100 0-160 класс А	штук	2
	ТЕРМОПРЕОБРАЗОВАТЕЛЬ СОПРОТИВЛЕНИЯ ТСПА L85 РТ 100 0-160 класс А ТРОЙНИК 10.05.01 СТП 019.03.40-89	штук	
		штук	143
	TPOЙНИК 12 ГОСТ 8949-75	штук	144
	ТРОЙНИК 25x20 ГОСТ 8949-75	штук	11
	ТРОЙНИК 32X20 ТРУГА 400 400 4 100 5	штук	15
ı 259	ТРУБА 100х100х4 ст3сп5	METP	6,000
	ТРУБА 110 ПВД Л	METP	39,240

261	ТРУБА 14-10.204.00	штук	1
262	ТРУБА 140Х16 ст.20 ГОСТ 8732-78	METP	0,090
263	ТРУБА 170Х140 Н8 (ХОНИНГОВАННАЯ)	METP	1,005
264	ТРУБА 170x150 H8 St52 BK+S DIN 2391	METP	3,015
265	ТРУБА 22Х1.5 ГОСТ 10704	METP	27,700
266	ТРУБА 68х8 12Х18Н10Т ГОСТ 9940-81	METP	20,770
267	ТРУБА М 3 14*1,5	КГ	21,000
268	ТРУБКА КВАРЦЕВАЯ ТКэ 14х2.5х210 ТУ 21-560-77 РСФСР	штук	25
269	TЭH 112-3-10/1.4 220	штук	1
270	УГОЛОК 140Х140Х10	КГ	75,000
271	УГОЛОК И ПЕРЕХОДНИК ZL-600	штук	1
272	УГОЛЬНИК 50 ГОСТ 8946-75	штук	16
273	УСТРОЙСТВО ЗАЩИТНОЕ УЗО-ДЭК2п-25A	штук	1
274	ФИЛЬТР ВЛАГООТДЕЛИТЕЛЬ 22-10Х40-УХЛ4 ГОСТ 17437-81	штук	1
	ФИЛЬТР ВЛАГООТДЕЛИТЕЛЬ 26-16Х40 ГОСТ 17437-81	штук	1
276	Фильтр газовый малогабар. с устр. индикации ФГМ1,0-25-12 ТУ ВҮ100270876.124-2005	штук	1
277	Фильтр газовый типа ФГ 18-100-12 ТУ РБ 00555028-023-95	штук	1
278	ФИТИНГ 1320 10	штук	2
279	ФИТИНГ 5052 1/8	штук	4
280	ФИТИНГ 5084 8/6	штук	24
281	ФИТИНГ 5480 8/6	штук	24
282	ФИТИНГ 6512 12-1/4	штук	3
283	ФИТИНГ ПРЯМОЙ С ЦИЛИНДРИЧЕСКОЙ РЕЗЬБОЙ И УПЛОТНИТЕЛЬНЫМ КОЛЬЦОМ	штук	6
284	ФИТИНГ РС 04М5	штук	3
285	ФИТИНГ-ТРОЙНИК С ЦИЛИНДР. РЕЗЬБОЙ И УПЛ. КОЛЬЦОМ АРТ.20 КОД 200418	штук	1
286	ФИТТИНГ 220614	штук	2
287	ФИТТИНГ Т15В0618	штук	2
288	ФОТОВСПЫШКА	штук	20
289	ФОТОУВЕЛИЧИТЕЛЬ	штук	1
290	XOMYT 140-160	штук	10
291	ЦЕПИ ПР 15,875	METP	31,410
292	ЦЕПИ ПР-25.4-6000-2	METP	11,540
293	ЦЕПЬ M112-1-120-1	METP	26,600
294	ЦЕПЬ ПВ-9,525-1300 ГОСТ 13568-75	METP	1,240
	ЦЕПЬ ПР-12.7-1820	METP	4,500
296	ЦЕПЬ ПР-15.875-2270-2 ГОСТ 13568-75	METP	0,342
297	ЦЕПЬ ПР-25.4-6000 -2 ГОСТ 13568-75	METP	3,520
	ШЕСТЕРНЯ 24-78.01.00.012	штук	4
299	ШЕСТИГРАННИК 7 Ст15	КГ	110,000
300	ШТЕКЕР 5150 1/8	штук	16
301	ШТЕКЕР 5180 1/4	штук	16
302	ШТЕКЕР 5450 6/4	штук	24
303	ШТУКАТУРКА "ПОЛИМИКС-ШС ВНУТРЕННЯЯ"	КГ	40,000
304	ШТУЦЕР ЦАНГОВЫЙ QSY-3/8-10 №153145 FESTO	штук	2

## Склад 3

Ном ер	Наименование товара	Единица измерения	кол-во
1	ЗАСЛОНКА 3П-200-00	штук	1
2	РЕГУЛЯТОР РДБК 1М-100-50	штук	1
3	СЧЕТЧИК ГАЗА СГП-3 G400-DN 100	штук	3

## Склад готовой продукции

Ном ер п/п	Наименование товара	Единица измерения	кол-во
1	25-05.112 ДАТЧИК ТЕМПЕРАТУРЫ СИГНАЛИЗАТОРА ДОЗОР-1М	штук	2
2	СТРУЕВЫПРЯМИТЕЛЬ "ШПРЕНКЕЛЬ" DN 80 (14-06.3.08.000)	штук	3
3	Фильтр газовый типа ФГ 37-200-12С ТУ РБ 00555028-023-95	штук	2