

Наименование ЭРИ	Количество, шт.
0603 1% 1,58 кОм	38
0603 1% 1,69 кОм	38
0603 1% 11 кОм	8
0603 1% 14,7 кОм	38
0603 1% 16,9 кОм	37
0603 1% 2,26 кОм	38
0603 1% 27,4 кОм	28
0603 1% 3,01 кОм	28
0603 1% 3,48 кОм	34
0603 1% 31,6 кОм	18
0603 1% 33,2 кОм	37
0603 1% 4,99 кОм	33
0603 1% 6,81 кОм	38
0603 1% 61,9 кОм	38
0603 1% 68,1 кОм	14
0603 1% 7,15 кОм	38
0603 1% 71,5 кОм	38
0603 1% 78,7 кОм	28
0603 1% 820 Ом	22
0805 1% 1,58 кОм	38
0805 1% 10,5 кОм	2 877
0805 1% 130 кОм	94
0805 1% 14 кОм	4 523
0805 1% 140 кОм	100
0805 1% 15 кОм	576
0805 1% 150 кОм	800
0805 1% 160 кОм	869
0805 1% 162 Ом	37
0805 1% 17,4 кОм	398
0805 1% 18,7 кОм	807
0805 1% 2,49 кОм	4 082
0805 1% 20 кОм	350
0805 1% 27,4 кОм	538
0805 1% 28 кОм	396
0805 1% 3,65 кОм	561
0805 1% 31,6 кОм	4 505
0805 1% 38,3 кОм	18
0805 1% 390 кОм	405
0805 1% 44,2 кОм	3 001
0805 1% 48,7 кОм	2 171
0805 1% 5,9 кОм	347
0805 1% 53,6 кОм	1 876
0805 1% 56 кОм	131
0805 1% 56,2 кОм	2 430
0805 1% 6,81 кОм	96 269
0805 1% 61,9 кОм	1 395
0805 1% 62 кОм	221
0805 1% 69,8 кОм	1 311
0805 1% 78,7 кОм	2 699
0805 1% 82,5 кОм	635
0805 1% 86,6 кОм	893
0805 1% 9,53 кОм	4 064
0805 5% 1 МОм	246
0805 5% 1,2 кОм	619
0805 5% 1,2 МОм	3 468
0805 5% 1,5 кОм	2 599
0805 5% 1,8 кОм	10
0805 5% 1,8 МОм	1 619
0805 5% 10 Ом	4 402
0805 5% 12 кОм	9
0805 5% 120 кОм	2 821

Наименование ЭРИ	Количество, шт.
0805 5% 120 Ом	5 462
0805 5% 130 кОм	399
0805 5% 15 кОм	212
0805 5% 15 Ом	113
0805 5% 150 кОм	5 738
0805 5% 160 Ом	121
0805 5% 18 кОм	5 067
0805 5% 180 кОм	2 504
0805 5% 2,2 кОм	4 935
0805 5% 200 Ом	438
0805 5% 22 Ом	175
0805 5% 24 кОм	34
0805 5% 240 кОм	1 604
0805 5% 3,9 кОм	153
0805 5% 30 кОм	27
0805 5% 300 кОм	27
0805 5% 330 кОм	293
0805 5% 390 кОм	4 761
0805 5% 390 Ом	2 557
0805 5% 4,3 кОм	19
0805 5% 4,7 кОм	3 898
0805 5% 43 кОм	117
0805 5% 430 кОм	816
0805 5% 430 Ом	2 940
0805 5% 47 кОм	2 611
0805 5% 470 кОм	551
0805 5% 51 кОм	12
0805 5% 510 кОм	137
0805 5% 510 Ом	8 151
0805 5% 560 кОм	1 238
0805 5% 820 кОм	3 076
0805 5% 91 Ом	244
0805 5% 910 кОм	394
0805NPO-50B-1000 пФ 5% (К10-47МВ-2012М-МПО-25В-1000пФ 5%)	714
0805NPO-50B-220 пФ 5%	269
1206 0 Ом (перемычка)	417
1206 1% 11,8 кОм	402
1206 1% 150 кОм	50
1206 5% 1,1 МОм	377
1206 5% 1,8 кОм	3 203
1206 5% 12 кОм	3 149
1206 5% 15 кОм	460
1206 5% 150 кОм	50
1206 5% 18 кОм	50
1206 5% 180 кОм	35
1206 5% 2 МОм	400
1206 5% 2,2 кОм	2 831
1206 5% 2,7 кОм	2 918
1206 5% 220 кОм	182
1206 5% 24 кОм	74
1206 5% 24 Ом	10
1206 5% 240 кОм	5
1206 5% 270 кОм	100
1206 5% 3 кОм	8 792
1206 5% 3,6 кОм	2 958
1206 5% 300 кОм	96
1206 5% 4,3 кОм	3 206
1206 5% 4,7 кОм	1 121
1206 5% 430 Ом	3 313

Наименование ЭРИ	Количество, шт.
1206 5% 5,1 кОм	189
1206 5% 56 Ом	1 073
1206 5% 6,8 Ом	15
1206 5% 68 кОм	100
1206 5% 7,5 Ом	10
1206 5% 75 Ом	210
1206 5% 750 Ом	3 800
1206 5% 8,2 кОм	3 840
1210NPO-500B-2200 пФ 5%	31
1N4935	10
20,3x12,7x6,35 Сердечник	50
2010 5% 82 кОм	5
2512 5% 47 кОм	26
2512 5% 5,1 Ом	82
2Д803АС9	48
2Д906А	10
2П103В9	12
2П103Г9	12
2П308Б9	18
2П308В9	18
2П768К	20
2П769В92	56
2С175Ж	130
2С210Ж	374
2Т215Г9	153
2Т3129А9	37
2Т3130А9	23
3Д713А	5
3Д713Б1	17
АРТ7М120В (аналог 2П830А)	19
В32521С3104J000 (аналог К73-17-250В-0,1 мкФ ±10%)	10
В65804N1106D001 RM4 каркас	55
В665646-А-R87 (N87 РМ50/39) Сердечник	2
ВС846В (аналог 2Т3130А9)	80
ВС856В (аналог 2Т3129А9)	840
ВТW69	4
ВZХ55С11	117
ВZХ55С12	19
CD4011BCM (КФ1561ЛА7) SO14	2
CD4013BCM (SMD) SO14	2
СКГ57NX5R1E476M500JH (аналог К53-25-25В-47 мкФ±20%)	20
GRM31B5C2J102JW01L, 1206 С0G 1нФ 630В 5% (аналог К10-47MB-Н30-500В-1000 пФ±20%)	10
HF-157026-2, сердечник	13
IRF3415	99
IRF5210S	103
IRF540N (2П769В)	97
IRF540NS (2П769В91)	829
IRF610	16
IRF640N	319
IRF840PBF	2
IRFBE30	37
IRFP450PBF (аналог 2П795А4)	22
IRFPG50PBF (аналог 2П830А, 2П825А)	14
IRFR120N	120
IRFZ44	30
МBRD650СТ (2Д290БС9)	121
ММBD4148СС (аналог 2Д803АС9)	22
MSB-03 S-N, магнитопровод	67
MSC-12 S-N, магнитопровод	58

Наименование ЭРИ	Количество, шт.
MSK-18 S-N, магнитопровод	93
P4KE39A	99
P6KE18CA DC, диод ограничительный	6
RDER73A103K3K1H03B (аналог K78-26-1000B-0,01 мкФ 10%)	20
RM10 Каркас 1 сек,12 выв.	349
RM10 N87 2*феррит	566
RM10 N87 AL=250 (зазор) Сердечник	520
RM10 скоба	1 121
RM12 N87 2*феррит	290
RM12 Каркас 1 сек,12 выв. E-056	31
RM14 Каркас 1 сек,12 выв. E-1411	501
RM14 сердечник	536
RM4 Сердечник	144
SF28, диод	8
SQP 5Вт 51 Ом 5% (аналог C5-37B-5Вт-51 Ом)	10
TDK 0805 X7R-250B-560 пФ 10%	834
TDK 0805 X7R-50B-0,1 мкФ 10%	6
TDK 0805 X7R-50B-0,22 мкФ 10%	15
TDK 0805 X7R-50B-0,33 мкФ 10%	2
TDK 0805 X7R-50B-1000 пФ 10%	377
TDK 0805 X7R-50B-2200 пФ 10%	873
TDK 0805 X7R-50B-3900 пФ 10%	6
TDK 0805 X7R-50B-470 пФ 10% (K10-47MB-2012M-МПО-25B-470пФ 5%)	834
TDK 0805 X7R-50B-4700 пФ 10%	20
TDK 1206 X7R-100B-2200 пФ 10%	332
TDK 1206 X7R-1кВ-510 пФ 10%	522
TDK 1206 X7R-250B-1800 пФ 10%	2
TDK 1206 X7R-500B-2200 пФ 10%	358
TDK 1210 X7R-200B-0,1 мкФ 10%	308
TDK 1210 X7R-50B-0,1 мкФ 10%	149
TDK 1812 X7R-25B-1,5 мкФ 10%	15
TDK 1812 X7R-3000B- 470 пФ	78
TDK 1812 X7R-50B-1 мкФ 10%	1 214
TDK 1812 X7R-50B-6,8 мкФ	9 228
UC3825DW (аналог 1156EY2AT)	7
VS-12CWQ10FNPBF (аналог 2ДШ2124Г94)	10
VS-8EWF10S-M3 (аналог 2Д663АС9)	199
Б-48 Каркас	10
Б24-в-250В-910пФ±20%-М3300-12 фильтр	20
Б24А-100В-Н70-3300 пФ+80-20% фильтр	40
Б24А-100В-Н90-10000 пФ+80-20% фильтр	20
Б24А-250В-Н30-1000 пФ+50-20% фильтр	40
Б25-3-500В-25А-0,1мкФ±20%-Н20-С-5 фильтр	20
Б28А-1-Н50-3000 пФ 50-20 фильтр	49
Б28А-1-Н90-10000 пФ 80-20 фильтр	135
Б28Б-1-Н50-1000 пФ 50-20 фильтр	323
Б28Б-1-Н50-3000 пФ 50-20 фильтр	183
Б28Б-1-Н90-10000 пФ 80-20 фильтр	296
Винт В.М2-6х4.36.013	4
Винт М2,5х18 В2 оцинк ГОСТ 17475-80	136
Винт М3х10 потай, крест ГОСТ 17475-80, DIN965	132
Винт М3х18 оцинк ГОСТ 17475-80	145
Винт М3х22 А2 потай, крест DIN 965	396
Винт М3х30 цинк ГОСТ 17475-80	1 844
Винт М3х35 потай, крест DIN 965	129
Винт М4х30 цинк ГОСТ 17475-80	988
Винт М4х50 цинк ГОСТ 17475-80	196
Втулка ТО220 d=3.1 мм	1 289
Гайка М8х1 А2 DIN 439	200
ГМ14ДС 1кл к13х8х5	20

Наименование ЭРИ	Количество, шт.
ГМ14ДС 1кл к21х12х10	5
ГМ54ДС 140 к26х12х5	26
ГМ54ДС 500 к15х8х5	40
Д816ГСЕ (ВЗХ55С39)	1 815
Двигатель ДБ-270 ОТ	1 502
Диод 1N4007	72
Дроссель ДМ 2,4-3	10 757
Дроссель ДМ-0,2-25	5 548
Дроссель ДМ-0,2-50	5 517
Дроссель ДМ-0,6-50	6 829
Дроссель ДМ3-1	13 274
Дроссель ДМ3-2	4 278
Дроссель ДГМ 0,1-200	129 188
Дроссель ДГМ 0,1-35	30 745
Дроссель ДГМ 0,1-50	19 000
Дроссель ДГМ 0,2-140	49 358
Дроссель ДГМ 0,2-50	9 500
Дроссель ДГМ 0,4-80	7 180
Дроссель ДГМ 0,6-40	188 631
Дроссель ДГМ 0,6-50	160 000
Дроссель ДГМ 1,2-5	2 129
Дроссель ДГМ 1,2-6	3 574
Дроссель ДГМ 1,2-8	3 275
Дроссель ДГМ 2,4-4	868
Дроссель ДГМ 3-1	13 526
Дроссель ДГМ 3-10	969
ЕН19МН	129
Изолятор транзистора в корпусе TW-15	170
К10-17В-50В-МПО-100 пФ±10%-1	2
К10-17В-50В-Н20-0,068 мкФ±10%-3	6
К10-17В-М1500-100 пФ±5%	1 544
К10-17В-М1500-180 пФ±5%	250
К10-17В-М1500-1800 пФ±5%	104
К10-17В-М1500-560 пФ±5%	28
К10-17В-М47-160 пФ±5%	3 598
К10-17В-М47-1800 пФ±5%	229
К10-17В-М47-3300 пФ±5%	169
К10-17В-М47-470 пФ±5%	105
К10-17В-Н20-0,56 мкФ±20%-6	5
К10-17В-Н50-0,01 мкФ	59
К10-17В-Н90-0,047 мкФ±5%	418
К10-17В-Н90-0,1 мкФ	66
К10-17В-Н90-0,47 мкФ	81
К10-17В-Н90-1 мкФ±5%	343
К10-17В-Н90-2,2 мкФ	2
К10-47В-100В-МПО-1500 пФ±5%	146
К10-47В-500В-МПО-300 пФ	13
К10-47В-Н30-250В-0,068 мкФ±20%	15
К10-47В-Н30-250В-1500 пФ	181
К10-47В-Н30-50В-0,1 мкФ	3
К10-47МВ-250В-МПО-1200 пФ±5%	99
К10-47МВ-3216М-М47-50В-1000 пФ±5%	88
К10-47МВ-3216М-М47-50В-150 пФ±5%	2
К10-47МВ-3216М-МПО-250В-100 пФ±5%	11
К10-47МВ-3216М-Н20-250В-1000 пФ±20%	27
К10-47МВ-3216М-Н20-25В-0,022 мкФ±20%	319
К10-47МВ-3216М-Н20-50В-0,047 мкФ±20%	33
К10-47МВ-3225М-МПО-500В-680 пФ	47
К10-47МВ-3225М-Н20-500В-1000 пФ	681
К10-47МВ-3225М-Н20-50В-0,01 мкФ	321

Наименование ЭРИ	Количество, шт.
K10-47MB-4532M-MПО-50B-0,015 мкФ	92
K10-47MB-4532M-H20-250B-0,033 мкФ±10%	14
K10-47MB-4532M-H20-25B-0,22 мкФ	105
K10-47MB-5750M-H20-100B-0,15 мкФ±20%	25
K10-47MB-MПО-250B-3300 пФ±10%	1 501
K10-47MB-H30-250B-1500 пФ±20%	36
K10-47MB-H30-500B-6800 пФ±20%	648
K10-67B-H50-100B-0,22 мкФ	53
K10-67B-H50-25B-0,68 мкФ	109
K10-67B-H50-25B-1 мкФ+50-20%	1 104
K10-67B-H50-25B-3,3 мкФ+50-20%	100
K10-67B-H50-500B-0,01 мкФ	146
K10-67B-H50-500B-0,022 мкФ	594
K10-67B-H50-500B-0,1 мкФ	62
K10-67B-H50-500B-0,47 мкФ	28
K10-67B-H50-500B-3300 пФ±20%	57
K10-67B-H50-500B-680 пФ±20%	30
K10-67B-H50-50B-0,47 мкФ	151
K10-67B-H50-50B-1,0 мкФ	12
K10-67B-H50-50B-6,8 мкФ+50%-20%	284
K10-69B-H30-500B-220 пФ±20%	47
K1156EY3AT	5
K1156EY5BT	34
K15-20B-H50-3кВ-2200 пФ+50-20%	13
K15-5-H20-1,6кВ-1500 пФ	498
K15-5-H20-3кВ-150 пФ	498
K15-5-H70-3кВ-1500 пФ	9
K15-5-H70-3кВ-2200 пФ	383
K198HT1A	11
K50-35-100B-470 мкФ	38
K50-35-400B-47 мкФ	7
K50-35-450B-100 мкФ	33
K50-35-450B-22 мкФ	116
K50-68-100B-100 мкФ +50%-10%	20
K50-68-100B-220 мкФ±20%	400
K50-68-16B-2200 мкФ	398
K50-68-250B-470мкФ±20%	5
K50-68-25B-470 мкФ	163
K50-68-40B-220 мкФ	315
K50-68-40B-470 мкФ ±20%	19
K50-68-40B-4700 мкФ ±20%	9
K50-68-450B-100мкФ	264
K50-68-450B-22 мкФ+50%-20%	398
K50-68-450B-220 мкФ	94
K50-68-450B-47мкФ	349
K50-68-63B-10 мкФ±20%	114
K50-68-63B-220 мкФ±20%	700
K50-81-100B-470 мкФ габарит B	55
K50-83-450B-22 мкФ +30%-10%	272
K50-87-40B-220 мкФ	73
K50-87-40B-470 мкФ	5
K52-17-25B-330 мкФ±10%	147
K52-17-50B-68мкФ±20%	140
K52-18-50B-330 мкФ±20%	6
K53-18-16B-22 мкФ±30%	814
K53-18-32B-15 мкФ±10%	488
K53-18-40B-10 мкФ±30%	110
K53-22-16B-15 мкФ±20%	915
K53-25-10B-47 мкФ±20%	122
K53-25-25B-33 мкФ±20%	528

Наименование ЭРИ	Количество, шт.
K53-65-50B-4,7 мкФ 20 % габарит E ИМПОРТ	128
K53-68-40B-15 мкФ габарит E	179
K53-68-50B-0,68 мкФ габарит B	19
K53-68-50B-10 мкФ габарит E	3
K53-68-50B-6,8 мкФ габарит E	15
K73-17-250B-0,22 мкФ	396
K73-17-250B-220 нФ	2
K73-17-400B-0,022 мкФ±10%	100
K73-17-630B-0,47 мкФ	709
K73-17-63B-0,22 мкФ	94
K73-17-63B-0,68 мкФ-5%	15
ҚД269АС	460
ҚД270 АС	150
ҚД270 ГС	61
ҚД273БС	100
ҚД522Б	30
Конденсатор muRata 2200пФ-2 кВ серия DEB	22
Конденсатор Vishay Low ESR E 470 мкФ 10B ±20%	356
Конденсатор Vishay Low ESR C 4,7 мкФ 35B±20%	1 255
Конденсатор Vishay Low ESR D 10 мкФ 35B±10%	292
Конденсатор Vishay Low ESR D 150 мкФ 10B±20%	2
Конденсатор Vishay Low ESR D 22 мкФ 35B±20%	621
Конденсатор Vishay Low ESR D 33 мкФ 20B±20%	971
Конденсатор Vishay Low ESR E 47 мкФ 25B ±10%	2 137
КР1033ЕУ4	2
КР1171СП87Т	66
ЛЗС 10-0,5 1200В	220
Ограничитель напряжения ИКС501АС	12
Ограничитель напряжения ИКС517А1	5
ОМЛТ 2-1,2 кОм ±5%	71
Переключатель ПГЗ-3П9Н-В	10
P1-112-0,125-1,96 кОм ±1%	195
P1-112-0,125-115 кОм ±2%	100
P1-112-0,125-2,32 кОм ±1%	181
P1-112-0,125-3,6 кОм ±1%	27
P1-112-0,125-4,22 кОм ±1%	194
P1-112-0,25-750 Ом 5%	60
P1-112-0,5-1 Ом 5%	77
P1-112-0,5-11 кОм 5%	194
P1-112-0,5-330 кОм 5%	168
P1-112-0,5-5,1 Ом 5%	135
P1-112-0,5-82 кОм 5%	33
P1-112-1-4,3 кОм 5%	180
P1-12-0,5-100 Ом ±5%	44
P1-12-0,5-20 Ом ±10%	63
P1-12-0,5-30 Ом ±10%	272
P1-12-0,5-82 кОм ±5%	50
P1-12-1-100 кОм ±5%	53
P1-12-1-43 кОм ±5%	71
Резистор мф-0,5Вт-43 кОм	22
Резистор P1-12-0,062-1 кОм ±5%	270
Резистор P1-12-0,062-10 кОм ±5%	220
Резистор P1-12-0,062-100 кОм ±5%	135
Резистор P1-12-0,062-120 кОм ±5%	150
Резистор P1-12-0,062-2 Ом ±10%	400
Резистор P1-12-0,062-33 кОм ±5%	280
Резистор P1-12-0,062-4,7 кОм ±5%	150
Резистор P1-12-0,062-4,7 Ом ±10%	550
Резистор P1-12-0,062-47 кОм ±5%	140
Резистор С2-33Н-1-200 Ом	60
Реле РЭС-47 РФ4.500.407-02-01	442

Наименование ЭРИ	Количество, шт.
РП10-7 вилка "З"	6
РП10-7 розетка "З"	6
С1-4 0,5вт 5% 20 Ом	50
С1-4 0,5вт 5% 30 Ом	50
С1-4 1вт 5% 470 кОм	937
С1-4-0,5-1,2 кОм 5%	291
С1-4-0,5-10 Ом 5%	368
С1-4-0,5-300 кОм 5%	1 285
С2-23-0,5-100 Ом 5%	23
С2-23-0,5-30 Ом 5%	183
С2-23-0,5-470 кОм 5%	2
С2-23-0,5-82 ком 5%	10
С2-23-0,5Вт-1,8 кОм 5%	2
С2-23-1-0,47 кОм 5%	161
С2-23-1-110 кОм 5%	2
С2-33-0,125-1 кОм 5%	176
С2-33-0,5Вт-1 МОм 5%	196
С2-33-0,5Вт-2 кОм 5%	264
С2-33М-0,25-82 Ом 5%	356
С2-33М-0,5-1 Ом 5%	206
С2-33М-0,5-100 Ом 5%	287
С2-33М-0,5-2,2 кОм 5%	253
С2-33М-0,5-2,7 кОм 5%	284
С2-33М-0,5-22 кОм 5%	164
С2-33М-0,5-270 кОм 5%	300
С2-33М-0,5-3,3 кОм 5%	290
С2-33М-0,5-43 кОм	130
С2-33М-0,5-470 кОм 5%	158
С2-33М-0,5-5,1 Ом 5%	253
С2-33М-0,5-8,2 кОм 5%	265
С2-33М-0,5-82 Ом 5%	300
С2-33М-1-220 кОм 5%	271
С2-33М-1а-20 кОм 5%	173
С2-33М-2-24 Ом 5%	200
С2-33М-2,0-1 кОм 5%	489
С2-33М-2,0-240 Ом 5%	49
С2-33М-2Вт-1,5 кОм 5%	20
С2-33М-2Вт-2,0 кОм 5%	86
С2-33М-2Вт-264 кОм 2%	10
С2-33М-2Вт-36 кОм 5%	10
С2-33Н-1Вт-1Ом 5%	120
С5-37В-5Вт-120 Ом±10%	1
С5-37В-5Вт-5,1 Ом	38
Скоба крепёжная для кв12	159
Скоба крепёжная для кв14х5	547
Соединитель ГРПМ1-31ГО2В	3 639
Соединитель ГРПМ3-31Ш1В	10
Соединитель ГРПМ9-62ШУ2В	25 001
Соединитель КЦАЯ.686121.007/ВКШУ.686121.076	270
Соединитель РП14-10	4 220
СТ1-18-22	30
УЗНЦ05-7/12-ВП-110	3
УЗНЦ05-7/12-РП-111	3
Шайба М3 изолирующая	852