| категория | код | Название | Фото | Описание | ед. изм. | Цена, р/ед |
|--------------|------|---|---|--|----------|--------------|
| Конденсаторы | 320 | конденсаторы КМ зеленые общей группы кроме Н30 и D | | конденсаторы КМ 4; 5; 6 зеленого или синего (редко) цвета; выводы полностью откусаны; кроме Н30 и D и КМ 3 | КΓ | 5218,23 р/кг |
| Конденсаторы | 286 | конденсаторы КМ зеленые V | | конденсаторы КМ 5 зеленого или синего (редко) цвета с маркировкой V крупные (ёмкостью от 1n8), мелкие в общую группу; выводы полностью откусаны; | кг | 5674,19 р/кг |
| Конденсаторы | 93 | конденсаторы КМ зеленые D, H30 и несортированные | *** | конденсаторы КМ 3; 4; 5 зеленого или синего (редко) цвета; выводы полностью откусаны; с маркировкой D, H30 или несортированные. | КГ | 2319,45 р/кг |
| Конденсаторы | 365 | конденсаторы КМ безкорпусные отечественные | 5 · · · · · · · · · · · · · · · · · · · | конденсаторы КМ <u>отечественного</u> производства безкорпусные <u>не магитные</u> , два (не три и более!) вывода, цвет серый, коричневый, не белый, не желтый | КГ | 4342,36 р/кг |
| Конденсаторы | 365 | конденсаторы КМ рыжие общей группы, кроме Н30, D, E | | отечественные конденсаторы марок КМ 3; 4; 5; 6 различных оттенков красного, зеленого или желтого цвета; ножки полностью откусаны. Имеют неправильную, закругленную форму. Кроме Н30, D, E. Винмание! Конденсаторы с маркировкаой "1" и "2" относятся группе К10-17 керамические (арт 95) | КГ | 4342,36 р/кг |
| Конденсаторы | 357 | конденсаторы КМ рыжие Н90 0,68-1,5 мкФ | *** | отечественные конденсаторы марок КМ 3; 4; 5; 6 различных оттенков красного, зеленого или желтого цвета; ножки полностью откусаны. Имеют неправильную, закругленную форму. С надписью Н90 и с обозначением емкости м68, 1М0, 1м0, 1М5, 1м5. Крупного размера. | КГ | 5797,39 р/кг |
| Конденсаторы | 364 | конденсаторы КМ рыжие Н90 2,2 мкФ | 000 | отечественные конденсаторы марок КМ 3; 4; 5; 6 различных оттенков красного, зеленого или желтого цвета; ножки полностью откусаны. Имеют неправильную, закругленную форму. с надписью Н90 и с обозначением емкости 2М2, 2м2. Крупного размера. | КГ | 6863,94 р/кг |
| Конденсаторы | 358 | конденсаторы КМ рыжие Н50 | *** | отечественные конденсаторы марок КМ 3; 4; 5; 6 различных оттенков красного, зеленого или желтого цвета; ножки полностью откусаны. Имеют неправильную, закругленную форму.с надписью Н50 любого размера. | КГ | 3564,12 р/кг |
| Конденсаторы | 363 | конденсаторы КМ рыжие Н30, D, E | 4.55 | отечественные конденсаторы марок КМ 3; 4; 5; 6 различных оттенков красного, зеленого или желтого цвета; ножки полностью откусаны. Имеют неправильную, закругленную форму. с надписью Н30, D, E любого размера. | КГ | 3377,49 р/кг |
| Конденсаторы | 95 | К10-17 керамика | | отечественные конденсаторы K10-17 желтого, красного и синего цвета в керамическом корпусе. Не магнитят! | КГ | 1239,17 р/кг |
| Конденсаторы | 367 | КМ произвоства стран СЭВ ("Болгария") | | КМ произвоства стран СЭВ ("Болгария") глиняный корпус | КГ | 1922,32 р/кг |
| Конденсаторы | 368 | К10-17 керамика магнитные | *** | К10-17 керамика магнитные | КГ | 200,51 р/кг |
| Конденсаторы | 216 | К 10-17 пластик | Na: | отечественные конденсаторы К10-17, К10-23, К10-26, К10-47, К10-28, К10-47, К10-48 в пластмассовом исполнении | КГ | 1776,98 р/кг |
| Конденсаторы | 3022 | K52-1 | | K52-1 отечественого производства, импорт (Tesla) -50% | кг | 322,48 р/кг |
| Конденсаторы | 3023 | К52-2 (малый габарит), ЭТО-1 | *** | K52-2, ЭТО-1, с черной крышкой или "2" в кружочке или салатового цвета или экстпортные без ромба -50% | ШТ | 0,46 р/шт |
| Конденсаторы | 3024 | К52-2 (крупный габарит), ЭТО- 2 | 200 | K52-2, ЭТО-1, с черной крышкой или "2" в кружочке или салатового цвета или экстпортные без ромба -50% | ШТ | 1,84 р/шт |
| Конденсаторы | 696 | Серебросодержащие флажки, трубчатые и т.п. | 10% | новые к10-7в, КТ, КТК, КЛС, безкорпусные круглые, флажки квадратные,кругл., трубчатые (керамика слоистая) К22У-1 км зелен толст - 8,11,47,М47,220,М220,330,М330, слюдяной керамический монолитный, СКМ безкорпусные белые ИП-11, б/у скидка 30% | КГ | 13,31 р/кг |
| Конденсаторы | 999 | Серебросодержащие типа К15- 5 | | K15-5 — новые дисковые высоковольтные керамические конденсаторы, б/у скидка 30% | КГ | 4,73 р/кг |

| Платы | ко д 997 | Название Керамические процессоры с позолоченными выводами | Фото | Описание Керамические процессоры с позолоченными выводами | ед. изм КГ | Цена, р/ед 204,62 р/кг |
|-------|--------------------|--|---|--|----------------------|---------------------------|
| Платы | 998 | Текстолитовые процессоры без радиатора | | Текстолитовые процессоры без радиатора, в т.ч. и слот-процессоры | ΚΓ | 58,59 р/кг |
| Платы | 972 | Текстолитовые процессоры с радиатором | | Текстолитовые процессоры с радиатором | КГ | 33,35 р/кг |
| Платы | 998 | Платы кнопочных 1-sim мобильных телефонов без экранов и металический рамок | | Платы 1-sim, кнопочных мобильных телефонов без экранов и металлический рамок | КГ | 58,59 р/кг |
| Платы | 2584 | Платы планшетов, сенсорных и 2-sim мобильных телефонов | 33 | Платы планшетов, сенсорных и 2-sim мобильных телефонов. Без утяжелителей | КГ | 30,32 р/кг |
| Платы | 972 | Платы мобильных устройств | | Платы видеорегистраторов, фоторамок, вебкамер, 3G-модемов и др. мобильных устройств. Без утяжелителей | КГ | 33,35 р/кг |
| Платы | 998 | RAM с позолоченными выводами (желтыми). | 1888 | Планки памяти компьютеров (RAM) с позолоченными выводами (желтыми). | КГ | 58,59 р/кг |
| Платы | 1225 | Ламели отечественных плат позолоченные | 34000000000000000000000000000000000000 | Участки плат с позолоченными контактными площадками (ламелями). Линия среза не более 5мм от контактов. /Цена при 100% заполнении контактными площадками. | КГ | 89,00 р/кг |
| Платы | 972 | Ламели импортных плат позолоченные | 140000000000000000000000000000000000000 | Участки плат с позолоченными контактными площадками (ламелями). Линия среза не более 5мм от контактов. /Цена при 100% заполнении контактными площадками. | КГ | 33,35 р/кг |
| Платы | 972 | RAM с белыми выводами | | Планки памяти компьютеров (RAM) с белыми выводами | КГ | 33,35 р/кг |
| Платы | 1229 | Смартфоны | | Смартфоны, а также Мобильные кнопочные телефоны 2 SIM без батарей и задней крышки | КГ | 7,41 р/кг |
| Платы | 1256 | Мобильные телефоны | | Мобильные кнопочные телефоны 1 SIM без батарей и задней крышки | КГ | 18,49 р/кг |
| Платы | 2585 | Платы HDD и GSM оборудования | | телекомуникационные платы , платы HDD, печатные платы с позолоченными участками. Без батареек, пластиковых или металлических рамок, и прочих Al или Fe утяжелителей. | КГ | 25,88 р/кг |
| Платы | 1226 | Платы 1А+ | | Материнские платы серверов, ноутбуков , видеокарты, телекомуникационные платы , backplane (задние стенки), платы от LCD мониторов . Без батареек, пластиковых или металлических рамок, и прочих АІ или Fe утяжелителей. | КГ | 13,60 р/кг |
| Платы | 1228 | Платы 1А | WE THE | Материнские платы настольных компьютеров ранних годов выпуска , Сокеты 3; 4; 5; 6; 7; 8; 370; slot 1. Без батареек, пластиковых или металлических рамок, и прочих Al или Fe утяжелителей. | ΚΓ | 12,13 р/кг |
| Платы | 1229 | Платы 1В | | Материнские платы настольных компьютеров. Сокеты A; 423; 478; 775; 1156; 1156; 1366; 462; 939; 754; АМ2; АМ3; АМ2+; АМ3+ и более новые, платы CD/DVD ROM. Видеокарты с металлической пластиной /заглупка корпуса/ Без батареек, пластиковых или металлических рамок, и прочих Al или Fe утяжелителей. | ΚΓ | 7,41 р/кг |
| Платы | 1230 | Платы 2А | | Платы управления импортного оборудования: принтеров, роутеров, игровых приставок, радиотелефонов, измерительных приборов и т.п. Платы из более дорогих категорий,- 1A+, 1A, 1B с удаленными элементами, содержащими ДМ: ЧИП-ы, ламели, разьемы. Без трансформаторов и других Al или Fe утяжелителей | КГ | 7,02 р/кг |
| Платы | 1231 | Платы 2В | | Платы управления импортного оборудования: принтеров, роугеров, игровых приставок, радиотелефонов, измерительных приборов и т.п. С трансформаторами и другими Al или Fe утяжелителями . Без утяжелителей из черных металлов | КГ | 3,37 р/кг |
| Платы | 1232 | Платы ЗА | | Печатные платы от блоков питания, бытовой и другой электроники. Без трансформаторов и других AI или Fe утяжелителей | КГ | 2,04 р/кг |
| Платы | 1856 | Платы 4А | | Печатные платы от импортных ТВ, мониторов,. Без трансформаторов и других Al или Fe утяжелителей | КГ | 1,58 р/кг |
| Платы | 972 | Отечественные платы 1RU (155 серия) | | Платы управления от отечественной измерительной и вычислительной техники с большим количеством DIM м/схем с видимой либо внутренней позолотой (60% от площади), год выпуска до 1991 г Без трансформаторов и других AI или Fe утяжелителей | КГ | 33,35 р/кг |
| Платы | 1887 | Отечественные платы 1,5RU (155 серия) | | Платы управления от отечественной измерительной и вычислительной техники с большим количеством DIM м/схем без видимой либо внутренней позолотой (60% от площади), год выпуска после 1991 г При этом с видимым либо внутренним Аu- покрытием 50% от общего количества м/сх. Без трянсформаторов и других Al или Fe утяжелителей | КГ | 20,67 р/кг |

| Платы | 1230 | Отечественные платы 2RU (приборка) | Платы управления от отечественной измерительной и телекоммуникационной техники 2RU. Без трансформаторов и других Al или Fe утяжелителей | КГ | 7,02 р/кг |
|-------|------|--|--|----|-----------|
| Платы | 1231 | Отечественные платы 3RU (бытов.) | Печатные платы от отечественных ТВ, мониторов, блоков питания, бытовой и другой электроники, элементы с содержанием ДМ не демонтированы. Без трансформаторов и других Al или Fe утяжелителей . Радиоэлектронные компоненты с бедным содержанием ДМ. | КГ | 3,37 р/кг |
| Платы | 1856 | Отечественные платы 4RU (бытов.) | Платы от отечественной и импортной радиоэлектронной аппаратуры, с бедным содержанием ДМ при производстве, либо умышленно обедненные, а именно - содержащие менее 5 шт. полупроводников (транзисторы, диоды м/сх. и т.д) на 1 дм.кв. площади данной платы. Без трансформаторов и других АІ или Fе утяжелителей. | ΚΓ | 1,58 р/кг |
| Платы | 1337 | Платы с утяжелителями, содержащими цветные металлы | Печатные платы с утяжелителями, содержащими цветные металлы,- Al радиаторы, Al электролитические конденсаторы, трансформаторы. Платы состоящие из посеребрянных разьемов /корзины/. Без утяжелителей из черных металлов. | КГ | 0,78 р/кг |
| Платы | 136 | Платы с утяжелителями из черных металлов | Платы с утяжелителями из черных металлов. Платы с радиоэлементами, не содержащими ДМ. Платы с минимальным количеством радиоэлементов, с бедным содержанием ДМ. | КГ | 0,25 р/кг |

| категория | код новые | код б/у | Название | Фото | Описание | ед. изм. | Цена новые, р/ед | Цена б/у, р/ед |
|-------------|--------------|---------|--|------------|--|----------|---------------------|-------------------|
| Транзисторы | 938 | 2616 | транзисторы типа КТ 201 - 3 коротких позолоченных вывода | -500 | транзисторы марок КТ(КП, 2Т) 201, 203, 213, 217, 303, 3102, 3107, - 3 коротких позолоченных вывода 1,5 см, d = \sim 0,5 сm, желтый ободок | шт | 0,53 р/шт | 0,44 р/шт |
| Транзисторы | 940 | 2616 | транзисторы типа КТ 201 - 3 длинных позолоченных вывода | 100 | транзисторы марок КТ(КП, 2Т) 201, 203, 213, 217, 303, 3102, 3107, - 3 длинных позолоченных вывода 2,5 см, d = \sim 0,5 сm, желтый ободок | ШТ | 0,68 р/шт | 0,44 р/шт |
| Транзисторы | 940 | 2616 | транзисторы типа КТ 201 - 4 коротких позолоченных вывода | 100 | транзисторы марок КТ(КП, 2Т) 201, 203, 213, 217, 303, 3102, 3107, - 4 коротких позолоченных вывода 1,5 см, d = \sim 0,5 сm, желтый ободок | ШТ | 0,68 р/шт | 0,44 р/шт |
| Транзисторы | 939 | 2616 | транзисторы типа КТ 201 - 4 длинных позолоченных вывода | -0,5 | транзисторы марок КТ(КП, 2Т) 201, 203, 213, 217, 303, 3102, 3107, - 4 длинных позолоченных вывода 2,5 см, d = \sim 0,5 сm, желтый ободок | ШТ | 0,76 р/шт | 0,44 р/шт |
| Транзисторы | 952 | 1309 | транзисторы типа АОТ | 3.8% | транзисторы типа АОТ, АОД, ЗОТ, КПС, КТ 618, $d = \sim 1.0$ cm, 2-5 позолоченные вывода, желтый ободок, а также КТ(2T)630, 635, 505, 830, 831 плоское позолоченное дно | ШТ | 0,92 р/шт | 0,66 р/шт |
| Транзисторы | 939 | 938 | транзисторы типа КТ 301 позолоченные | | транзисторы типа КТ 301,306,312,316 и подобные, d = \sim 0,5 cm, позолоченное дно, позолоченные выводы | ШТ | 0,76 р/шт | 0,53 р/шт |
| Транзисторы | 969 | 953 | транзисторы типа КТ 603 позолоченные | 000 | транзисторы типа КТ(2Т) 603,605,608 и подобные, d = \sim 1,0 cm, позолоченное дно, позолоченные выводы | ШТ | 1,22 р/шт | 0,88 р/шт |
| Транзисторы | 973 | 939 | транзисторы типа КТ 601 позолоченные | 0 0 q | транзисторы типа KT(2T) 601, d = \sim 1,0 cm, позолоченное дно, позолоченные выводы | ШТ | 1,05 р/шт | 0,76 р/шт |
| Транзисторы | 960 | 941 | транзисторы типа КТ 602 позолоченные | 0 0 o | транзисторы типа КТ 602,604, d = \sim 1,5 cm, позолоченное дно, позолоченные выводы до 81г.; 81-90г50%; 91г55%; 92г65%; 93г75%; 94г85%; 95г90% | ШТ | 1,65 р/шт | 1,38 р/шт |
| Транзисторы | 1079 | 1079 | транзисторы типа КТ 301 позолоченные внутри | 4. | транзисторы типа КТ 301,306,312,316 и подобные позолоченные внутри, \mathbf{d} = \sim 0.7 cm | ШТ | 0,30 р/шт | 0,30 р/шт |
| Транзисторы | 971 | 971 | транзисторы типа КТ 201 позолоченные внутри | ZoZ= | транзисторы типа КТ, КП, 2Т 201, 203, 213, 217, 303, 3102, 3107, позолоченные внутри, без позолоты снаружи | ШТ | 0,18 р/шт | 0,18 р/шт |
| Транзисторы | 945 | 945 | транзисторы типа ГТ 311 | 0 0 | транзисторы типа ГТ 311 и подобные, d = \sim 1,0 cm, без позолоты снаружи, с черной полосой на дне | ШТ | 0,39 р/шт | 0,39 р/шт |
| Транзисторы | 937 | 937 | транзисторы типа КТ 601,603,605,608, позолоченные внутри | 78% | транзисторы типа КТ 601,603,605,608,П308 позолоченные внутри, d = \sim 1,2 cm, без позолоты снаружи | ШТ | 0,43 p/mr | 0,43 р/шт |
| Транзисторы | 950 | 950 | транзисторы типа КТ602 без позолоты снаружи | 50 | транзисторы типа КТ602 , d = \sim 1,5 cm, без позолоты снаружи | ШТ | 0,80 р/шт | 0,80 р/шт |
| Транзисторы | 943 | 943 | транзисторы типа КТ 816, 817, 940 | ** | типа KT816, 817, 917, 940 пластиковый корпус, позолота внутри, 3 вывода проверять. при отсутствии боковых выводов (обычно у чищенных) -20% | ШТ | 0,23 р/шт | 0,23 р/шт |
| Транзисторы | 950 | 950 | транзистор силовой богатый | 000 | КТ(2Т) 802, 803, 808 (все до 12.89., 01.9012.91 с желтой подложкой; с маркировкой АМ, БМ, ВМ, ГМ - не берем!); КТ(2Т) 908 (до 12.90) | ШТ | 0,80 р/шт | 0,80 р/шт |
| Транзисторы | 945 | 945 | транзистор силовой средний | 000 | КТ(2Т) 809 (до 01.90) | ШТ | 0,39 р/шт | 0,39 р/шт |
| Транзисторы | 973 | 1309 | транзисторы 2П602А,КТ948 | 200 | транзисторы 2П602А,КТ948 | ШТ | 1,05 р/шт | 0,66 р/шт |
| Транзисторы | 963 | 973 | транзисторы KT(2T)909 | ** | транзисторы KT(2T)909 | ШТ | 1,35 р/шт | 1,05 р/шт |
| Транзисторы | 957 | 963 | транзисторы KT610 | 学 | КТ(2Т)610, 613, 913, 2П907 (после 92г маркировка цветными точками) | ШТ | 1,74 р/шт | 1,35 р/шт |

| категория | код новые | код б/у | Название | Фото | Описание | ед. изм. | Цена новые, р/ед | Цена б/у, р/ед |
|-------------|--------------|---------|---|----------|---|----------|---------------------|-------------------|
| Транзисторы | 958 | 956 | транзисторы КТ(2Т)911 | 45 | транзисторы KT(2T)911 до 01.82г. | шт | 3,16 р/шт | 2,59 р/шт |
| Транзисторы | 975 | 960 | транзисторы КТ(2Т)911 | -37 | транзисторы KT(2T)911 после 01.82г. | шт | 2,39 р/шт | 1,65 р/шт |
| Транзисторы | 958 | 975 | транзисторы КТ920 | * CO. | транзисторы КТ920, 922 | шт | 3,16 р/шт | 2,39 р/шт |
| Транзисторы | 974 | 941 | транзисторы КТ951,957 винт без позолоты | San San | транзисторы KT951,957 винт без позолоты | шт | 1,67 р/шт | 1,38 р/шт |
| Транзисторы | 975 | 957 | транзисторы типа КТ606 "болты" богатые | | транзисторы типа КТ606, 902, 904, 907 резьба и 6-гранник позолочены | шт | 2,39 р/шт | 1,74 р/шт |
| Транзисторы | 937 | 937 | транзисторы типа КТ606 "болты" средние | ** | транзисторы типа КТ606, 902, 904, 907 6-гранник позолочен | ШТ | 0,43 р/шт | 0,43 р/шт |
| Транзисторы | 941 | 941 | транзистор КТ(2Т)926А,935А широкий обод | ANT PART | транзистор KT(2T)926A,935A (все вскрыты) | шт | 1,38 р/шт | 1,38 р/шт |
| Транзисторы | 975 | 960 | транзистор типа КТ(2Т)930,958,960 | *** | транзистор типа KT(2T)930,958,960 | ШТ | 2,39 р/шт | 1,65 р/шт |
| Транзисторы | 962 | 975 | транзистор типа КТ(2Т)866,970,9105 | 24 | транзистор типа KT(2T)866,970,9105 | ШТ | 2,68 р/шт | 2,39 р/шт |
| Транзисторы | 968 | 968 | Транзистор импортный с видимой позолотой | 400 C | Транзистор импортный с видимой позолотой | кг | 90,01 р/кг | 90,01 р/кг |
| Транзисторы | 941 | 970 | транзистор типа М45304 (импортный) | (| транзистор типа М45304 (импортный) | шт | 1,38 р/шт | 0,77 р/шт |

| категория | код новые | код б/у | Название | Фото | Описание | ед. изм. | Цена новые, р/ед | Цена б/у, р/ед |
|------------|--------------|---------|--|----------------|--|-----------|---------------------|-------------------|
| Микросхемы | 938 | 2658 | 133 и подобные, 14 выодов, 0 подложек | ** | 133 и подобные, 14 выодов, 0 подложек | шт | 0,53 р/шт | 0,42 р/шт |
| Микросхемы | 939 | 2660 | 133, 564 и подобные 14 выводов, 1 подложка | 0 0 0 0 0 0 | 133, 564 и подобные 14 выводов, 1 подложка | ШТ | 0,76 р/шт | 0,75 р/шт |
| Микросхемы | 1729 | 1164 | 133 и подобные 14 выводов, 2 подложки | *** | 133 и подобные 14 выводов, 2 подложки | ШТ | 1,35 р/шт | 1,15 р/шт |
| Микросхемы | 970 | 1309 | 564 и подобные 14 выводов, желтый торец | 8 Q 80 8 | 564 и подобные 14 выводов, желтый торец | шт | 0,77 р/шт | 0,66 р/шт |
| Микросхемы | 952 | 950 | 130,133,564, 590 и подобные 16 выводов, 0 подложек | 43 | 130,133,564, 590 и подобные 16 выводов, 0 подложек | шт | 0,92 р/шт | 0,80 р/шт |
| Микросхемы | 942 | 973 | 590,585XЛ4 и подобные 16 выводов, 1 плоская подложка | • 20 | 130,133,564, 590 и подобные 16 выводов, 1 подложка | шт | 1,12 р/шт | 1,05 р/шт |
| Микросхемы | 973 | 950 | типа 142ЕН1 и подобные 16 выводов с радиатором | | типа 142ЕН1 и подобные 16 выводов с радиатором | шт | 1,05 р/шт | 0,80 р/шт |
| Микросхемы | 1164 | 955 | 564 ИЕ15 0 подложек | 6 5 | 564 ИЕ15 и подобные 24 вывода 0 подложек | шт | 1,15 р/шт | 1,05 р/шт |
| Микросхемы | 956 | 965 | 134 ИД3,556 РТ7 1 подложка | *** | 134 ИД3,556 РТ7 и подобные 24 вывода 1 подложка | шт | 2,59 р/шт | 1,91 р/шт |
| Микросхемы | 1730 | 958 | 133 ИД3,556 РТ7 2 подложки | 9 S | 133 ИД3,556 РТ7 и подобные 24 вывода 2 подложки | ШТ | 3,91 р/шт | 3,16 р/шт |
| Микросхемы | 959 | 941 | 142 ЕН5 и подобные 4 вывода | 18 M | 142 EH5 и подобные 4 вывода | шт | 1,43 р/шт | 1,38 р/шт |
| Микросхемы | 966 | 963 | 142 ЕН5 и подобные 8 выводов | ** % ** % | 142 ЕН5 и подобные 8 выводов | шт | 1,54 р/шт | 1,35 р/шт |
| Микросхемы | 939 | 937 | 286ЕП1 и подобные 8 выводов | * > | 286ЕП1 и подобные 8 выводов | шт | 0,76 р/шт | 0,43 р/шт |
| Микросхемы | 962 | 956 | 580 ИК80 48 выводов без подложки | ** | 580 ИК80 48 выводов без подложки | шт | 2,68 р/шт | 2,59 р/шт |
| Микросхемы | 958 | 956 | M 85 48 выводов с подложкой | | М 85 48 выводов с подложкой | шт | 3,16 р/шт | 2,59 р/шт |
| Микросхемы | 956 | 957 | 588 BT1, 1806 BM2 и подобные 42 вывода с подложкой | 00 | 588 BT1, 1806 BM2 и подобные 42 вывода с подложкой | шт | 2,59 р/шт | 1,74 р/шт |
| Микросхемы | 957 | 963 | 588 ВТ1, 1806 ВМ2 и подобные 42 вывода без подложки | 00 | 588 ВТ1, 1806 ВМ2 и подобные 42 вывода без подложки | шт | 1,74 р/шт | 1,35 р/шт |
| Микросхемы | 1730 | 958 | КМ1801ВМЗ 64 ноги позолоченных выводов | \ | КМ1801ВМ3 64 ноги позолоченных выводов | шт | 3,91 р/шт | 3,16 р/шт |
| Микросхемы | 958 | 956 | 1804 BC1, 1867 BM1, 1816 BE4 и подобные 40 позолоченных выводов | ** | 1804 ВС1, 1867 ВМ1, 1816 ВЕ4 и подобные 40 позолоченных выводов | шт | 3,16 р/шт | 2,59 р/шт |
| Микросхемы | 975 | 960 | 591 КН1 и подобные 32 позолоченных вывода | 2 | 591 КН1 и подобные 32 позолоченных вывода | шт | 2,39 р/шт | 1,65 р/шт |
| Микросхемы | 965 | 966 | К573 РФ4, 580 ВН и подобные 28 позолоченных выводов | 32 | К573 РФ4, 580 ВН и подобные 28 позолоченных выводов | ШТ | 1,91 р/шт | 1,54 р/шт |
| Микросхемы | 958 | 956 | К5ТК011 керамика 24 позолоченных вывода с круглой позолоченной подложкой | == | К5ТК011 керамика 24 позолоченных вывода с круглой позолоченной подложкой | шт | 3,16 р/шт | 2,59 р/шт |
| | вним | АНИЕ! І | Цены на радиодетали выпуска до 1990г. включ | ительно. 91г. | -10%; 92г30%; 93г50%; 94г70%; 95г. и далее - к | ак импорт | | |

| категория | код новые | код б/у | Название | Фото | Описание | ед. изм. | Цена новые, р/ед | Цена б/у, р/ед |
|------------|--------------|---------|---|-------------|--|----------|---------------------|-------------------|
| Микросхемы | 960 | 959 | КМ 1801, 573 РФ5, 573 РФ1 и подобные 24 позолоченных вывода | 3 | КМ 1801, 573 РФ5, 573 РФ1 и подобные 24 позолоченных вывода | шт | 1,65 р/шт | 1,43 р/шт |
| Микросхемы | 966 | 1164 | 565РУ1 и подобные 20 позолоченных вывода | > | 565РУ1 и подобные 20 позолоченных вывода | шт | 1,54 р/шт | 1,15 р/шт |
| Микросхемы | 960 | 941 | 565РУ1 и подобные 22 позолоченных вывода | 00 | 565РУ1 и подобные 22 позолоченных вывода | шт | 1,65 р/шт | 1,38 р/шт |
| Микросхемы | 959 | 942 | К1113 и подобные 18 позолоченных выводов | | К1113 и подобные 18 позолоченных выводов | шт | 1,43 р/шт | 1,12 р/шт |
| Микросхемы | 963 | 973 | 565 РУЗ, 314 и подобные 16 позолоченных выводов | 25 | 565 РУЗ, 314 и подобные 16 позолоченных выводов | шт | 1,35 р/шт | 1,05 р/шт |
| Микросхемы | 938 | 938 | 573 РФ2 коричневый корпус с позолотой в окошке, 24 белых вывода | 123 | 573 РФ2 коричневый корпус с позолотой в окошке, 24 белых вывода | шт | 0,53 р/шт | 0,53 р/шт |
| Микросхемы | 941 | 2756 | 140 и подобные круглые 8 позолоченных выводов | -s°, 6′ | 140 и подобные круглые 8 позолоченных выводов, короткие выводы -30%, б/у без выводов -20% | шт | 1,38 р/шт | 0,90 р/шт |
| Микросхемы | 959 | 2756 | 140 и подобные, 12 позолоченных выводов | 2% | 140 и подобные,12 позолоченных выводов, б/у без выводов - 20% | шт | 1,43 р/шт | 0,90 р/шт |
| Микросхемы | 965 | 941 | К1ЖГ452,К145ИП11 «паук» | (0) | К1ЖГ452,К145ИП11 «паук» | шт | 1,91 р/шт | 1,38 р/шт |
| Микросхемы | 958 | 956 | KTC 613A | - | позолоченный низ и выводы | шт | 3,16 р/шт | 2,59 р/шт |
| Микросхемы | 1166 | 959 | 226 УН5В | • 4 | позолоченная кайма внизу и выводы | шт | 1,57 р/шт | 1,43 р/шт |
| Микросхемы | 955 | 952 | типа 537РУ | * | типа 537РУ 18 выводов | шт | 1,05 р/шт | 0,92 р/шт |
| Микросхемы | 950 | 950 | 217 HT1 | ** | желтый корпус 12 выводов | шт | 0,80 р/шт | 0,80 р/шт |
| Микросхемы | 938 | 938 | К5336ИР1, К535РУ2 и подобные | 000 | К5336ИР1, К535РУ2 и подобные | шт | 0,53 р/шт | 0,53 р/шт |
| Микросхемы | 968 | 968 | импортная керамика позолоченные выводы на вес | 4 | импортная керамика позолоченные выводы на вес производетва стран СЭВ | КГ | 90,01 р/кг | 90,01 р/кг |
| Микросхемы | 968 | 968 | 155 серия и подобные | =5-5 | в пластмассовом корпусе (не керамическом, малого формата 1DIM) с позолотой внутри. | KΓ | 90,01 р/кг | 90,01 р/кг |
| Микросхемы | 998 | 998 | 155 серия большие корпуса 2DIM | === | в пластмассовом корпусе (не керамическом) с позолотой внутри. Большие корпуса 2DIM | КГ | 58,59 р/кг | 58,59 р/кг |
| Микросхемы | 1226 | 1226 | прочие микросхемы и микрочипы | 金 | прочие микросхемы и микрочипы, в том числе и импортные без видимой позолоты, но с содержанием ДМ (определяется приемщиком) | КГ | 13,60 р/кг | 13,60 р/кг |

| категория | код новые | код б/у | Название | Фото | Описание | ед. изм. | Цена новые, р/ед | Цена б/у, р/ед |
|-----------|-----------|---------|--|--|--|----------|---------------------|-------------------|
| Разъемы | 1064 | 1141 | элементы от разъемов типа СНП59 (вилки) сплошное золочение | - | элементы от разъемов типа CHI158, 59; CHO 52, 58, 64 вилки сплошное золочение (отрезанные, высоко запуженные выводы -50% от б/у) | шт | 0,14 р/шт | 0,13 р/шт |
| Разъемы | 990 | 990 | элементы от разъемов типа СНП59 (вилки) покальное золочение | > | элементы от разъемов типа СНП58, 59; СНО 52, 58, 64 вилки локальное золочение | шт | 0,06 р/шт | 0,06 р/шт |
| Разъемы | 1079 | 946 | элементы от разъемов типа СНП59 (розетки) позолоченные | = | элементы от разъемов типа CHII58, 59; CHO58, 64 розетки позолоченные (отрезанные, высоко залуженные выводы -50% от б/у) | ШТ | 0,30 р/шт | 0,28 р/шт |
| Разъемы | 971 | 1064 | элементы от разъемов типа СНП34 (вилки) сплошное золочение | ~ | элементы от разъемов типа СНП34 вилки сплошное золочение (отрезанные, высоко залуженные выводы -50% от б/у) | шт | 0,18 р/шт | 0,14 р/шт |
| Разъемы | 990 | 990 | элементы от разъемов типа СНП34 (вилки) локальное золочение | > | элементы от разъемов типа СНПЗ4 (вилки) локальное золочение | шт | 0,06 р/шт | 0,06 р/шт |
| Разъемы | 945 | 1233 | элементы от разъемов типа СНПЗ4 (розетки) позолоченные | - | элементы от разъемов типа СНПЗ4 (розетки) позолоченные (отрезанные, высоко залуженные выводы - 50% от 6%) | шт | 0,39 р/шт | 0,42 р/шт |
| Разъемы | 1240 | 1240 | элементы от разъемов типа СНП49,50 (розетка) локальная, жёлтые контакты | = | элементы от разъемов типа СНП49,50 (розетка) локальная, жёлтые контакты | шт | 0,08 р/шт | 0,08 р/шт |
| Разъемы | 990 | 990 | элементы от разъемов типа СНП49,50 (вилка) локальная, жёлтые контакты | - Samuel Control | элементы от разъемов типа СНП49,50 (вилка) локальная, жёлтые контакты | шт | 0,06 р/шт | 0,06 р/шт |
| Разъемы | 945 | 936 | элементы от разъемов типа "Киевский" позолоченные | and country | элементы от разъемов типа "Киевский" позолоченные (отрезанные, высоко залуженные выводы -50% от б/у). | шт | 0,39 р/шт | 0,38 р/шт |
| Разъемы | 936 | 946 | элементы от разъемов типа СНП14 позолоченные | - | элементы от разъемов типа СНП14 позолоченные (отрезанные, высоко залуженные выводы -50% от 6 /у) | шт | 0,38 р/шт | 0,28 р/шт |
| Разъемы | 945 | 946 | элементы от разъемов типа ОНП-НС-1 полные позолоченные | • | элементы от разъемов типа ОНП-HC-1 полиые позолочениые (отрезанные, высоко залуженные выводы -50% от $6\%)$ | шт | 0,39 р/шт | 0,28 р/шт |
| Разъемы | 971 | 971 | элементы от разъемов типа ОНП-НС-1 локальные позолоченные | 会 | элементы от разъемов типа ОНП-HC-1 локальные позолоченные (отрезанные, высоко залуженные выводы -50% от 6 /у) | шт | 0,18 р/шт | 0,18 р/шт |
| Разъемы | 946 | 943 | элементы от разъемов типа РПМ23 розетки позолоченные | - | элементы от разъемов типа РПМ23 розетки позолоченные (отрезанные, высоко залуженные выводы - 50% от 6%) | шт | 0,28 р/шт | 0,23 р/шт |
| Разъемы | 981 | 943 | элементы от разъемов типа РПМ7 вилки и розетки в металлическом корпусе | 15 | элементы от разъемов типа РПМ7 вилкии розетки в металлическом корпусе (отрезанные выводы -50% от 6 (y) | шт | 0,26 р/шт | 0,23 р/шт |
| Разъемы | 1233 | 936 | элементы от разъемов типа РППМ16 позолоченные | - | элементы от разъемов типа РППМ16 -72, -288 позолоченные (отрезанные, высоко залуженные выводы -50% от 6 /у) | шт | 0,42 р/шт | 0,38 р/шт |
| Разъемы | 944 | 976 | элементы от разъемов позолоченные круглые типа РС вилки | 9 9 | элементы от разъемов позолоченные круглые вилки типа РС (РС7, 10, 24, 32 и т.д.) | шт | 0,15 р/шт | 0,12 р/шт |
| Разъемы | 981 | 943 | элементы от разъемов позолоченные круглые розетки типа PC | • 4 | элементы от разъемов позолоченные круглые розетки типа РС (РС7, 10, 24, 32 и т.д.) | шт | 0,26 р/шт | 0,23 р/шт |
| Разъемы | 945 | 936 | элементы от разъемов позолоченные круглые вилки типа 2PM | 20 | элементы от разъемов позолоченные круглые вилки типа 2РМ | шт | 0,39 р/шт | 0,38 р/шт |
| Разъемы | 940 | 937 | элементы от разъемов позолоченные круглые розетки типа 2PM | 90 | элементы от разъемов позолоченные круглые розетки типа 2РМ | шт | 0,68 р/шт | 0,43 р/шт |
| Разъемы | 1239 | 948 | элементы от панелей под микросхемы позолоченные типа РС | * | элементы от панелей под микросхемы позолоченные типа РС | шт | 0,06 р/шт | 0,04 р/шт |
| Разъемы | 1240 | 1239 | элементы от РС-16-1 | - | элементы от РС-16-1 | шт | 0,08 р/шт | 0,06 р/шт |
| Разъемы | 2807 | 2806 | элементы от разъемов РППГ2-48 палладированные | - Committee | элементы от разъемов РППГ 2-48 палладированные, новым считается не на плате и без накругок проводов | ШТ | 0,16 р/шт | 0,12 р/шт |
| Разъемы | 939 | 938 | элементы от разъемов РППГ2-48 позолоченные | 1 | элементы от разъемов РППГ2-48 позолоченные, если выводы срезаны по плате -50% | ШТ | 0,76 р/шт | 0,53 р/шт |
| Разъемы | 981 | 981 | элементы от разъемов РППМ-17 локальное золочение | | элементы от разъемов РППМ-17 локальное золочение | шт | 0,26 р/шт | 0,26 р/шт |
| Разъемы | 937 | 945 | элементы от разъемов РППМ-17 позолоченные сплошное золочение | | элементы от разъемов РППМ-17 позолоченные сплошное золочение, если выводы срезаны по плате - 50% | шт | 0,43 р/шт | 0,39 р/шт |
| Разъемы | 1233 | 946 | элементы от разъемов РППМ-27 позолоченные вилки | - | элементы от разъемов РППМ-27 позолоченные вилки | ШТ | 0,42 р/шт | 0,28 р/шт |
| Разъемы | 938 | 936 | элементы от разъемов РППМ-27 позолоченные розетки | - | элементы от разъемов РППМ-27 позолоченные розетки, если выводы срезаны по плате -50% | шт | 0,53 р/шт | 0,38 р/шт |
| Разъемы | 1240 | 948 | элементы от разъемов ГРППМ-7 вилка позолоченные | ACCOUNT OF THE PARTY OF THE PAR | элементы от разъемов ГРППМ-7 вилки позолоченные, если выводы срезаны по плате -50% | ШТ | 0,08 р/шт | 0,04 р/шт |
| Разъемы | 943 | 944 | элементы от разъемов ГРППМ-7 розетка позолоченные | _ | элементы от разъемов ГРППМ-7 розетка позолоченные, если выводы срезаны по плате -50% | шт | 0,23 р/шт | 0,15 р/шт |
| Разъемы | 973 | 950 | элементы от разъемов РППМ-10 позолоченные | 4 | элементы от разъемов РППМ-10 позолоченные, если выводы срезаны по плате -50% | шт | 1,05 р/шт | 0,80 р/шт |
| Разъемы | 987 | 987 | элементы от ОНпКГ шлейфовой розетки под штырьки | 1 | ОНпКГ шлейфовая розетка под штырьки | шт | 0,09 р/шт | 0,09 р/шт |
| Разъемы | 987 | 987 | элементы от ОНпНГ шлейфовой розетки под памели | 1= | ОНпНГ шлейфовая розетка под ламели | шт | 0,09 р/шт | 0,09 р/шт |
| Разъемы | 1240 | 1239 | элементы от ОНпНГ вилка | 7 | элементы от ОНпНГ вилка | ШТ | 0,08 р/шт | 0,06 р/шт |
| Разъемы | 944 | 976 | элементы от разъемов TAN 2 вилки | William . | элементы от разъемов TAN 2 и подобные вилки | шт | 0,15 р/шт | 0,12 р/шт |

| категория | код новые | код б/у | Название | Фото | Описание | ед. изм. | Цена новые, р/ед | Цена б/у, р/ед |
|-----------|-----------|---------|--|----------|---|----------|---------------------|-------------------|
| Разъемы | 946 | 943 | элементы от разъемов TAN 2 розетки | - | элементы от разъемов TAN 2 и подобные розетки | шт | 0,28 р/шт | 0,23 р/шт |
| Разъемы | 996 | 996 | прочие позолоченные элементы от разъемов тонкостенные | 李 | Позолоченные элементы из разъемов как отечественного, так и импортного производства на вес, толщина контактов до 1мм. Применяется скидка на частично позолоченные или залуженные элементы, толстостенные элементы | КГ | 250,91 р/кг | 250,91 р/кг |
| Разъемы | 968 | 968 | прочие позолоченные элементы от разъемов толстостенные | 带 | Поэлогоченные элементы из разъемов как отечественного, так и импортного производства на вес, толщина контактов свыше 1мм. Применяется скидка на частично позолоченные или залуженные элементы, толегостенные элементы | КГ | 90,01 р/кг | 90,01 р/кг |
| Разъемы | 1225 | 1225 | позолоченные коаксиальные соединители | 1 | позолоченные коаксиальные соединители насыщенного желтого цвета, матовые. ВНИМАНИЕ! не все желтые соединители позолоченные! применяется скидка на частично позолоченные соединители | КГ | 89,00 р/кг | 89,00 р/кг |
| Разъемы | 972 | 972 | разъемы импортные с позолоченныеми контактами со средним содержанием | Amperior | разъемы импортные с полностью пололоченныеми контактами в легком пластиковом корпусе производства стран СЭВ (ELTRA, TESLA, RTF) или от высокоточной аппрактуры; применяется скидка на частично пололоченные или запуженные элементы, а также на тяжелые корпуса | КГ | 33,35 р/кг | 33,35 р/кг |
| Разъемы | 1230 | 1230 | разъемы импортные с позолоченныеми контактами с низким содержанием | *** | разъемы импортные с позолоченныеми контактами с низким содержанием - вилки/розетки с позолотой от принтеров, компьютеров, мониторов и тп. | КГ | 7,02 р/кг | 7,02 р/кг |
| Разъемы | 715 | 7/15 | Разъемы отечественные с посеребренными контактами в полимерном корпусе | 3 | Разъемы отечественного производства, в пластиковом или карболитовом корпусе с посеребренными контактами гипа РП-0,14, РШАТ, РТПМШ, РШ2Н и др Должны быть освобождены от металлического корпуса, техстолита. Провода обрезны. | КГ | 4,51 р/кг | 4,51 р/кг |

ВНИМАНИЕ! Цены на радиодетали выпуска до 1990г. включительно. 91г. -10%; 92г. -30%; 93г. -50%; 94г. -70%; 95г. и далее - как импорт

| категория | код | Название | Фото | Описание | ед.изм. | Цена, р/ед |
|-----------|------|----------------------------------|------|---|---------|------------|
| Резисторы | 751 | Резисторы серебросодержащие | 133 | млт, ули, омлт, с2-23 | кг | 1,71 р/кг |
| Резисторы | 229 | Резисторы типа СП бедные | .0. | СП5-2 мелкие до 01.1995г, СП5-16 мелкие до 01.1994г, СП3-39 до 01.1986г, СП5-16 ВБ 0,25Втдо 01.1992г. | шт | 0,43 р/шт |
| Резисторы | 1727 | Резисторы типа СП средние | | СПЗ-44 до 01.1992г, СП5-2 до 01.1993г, СП5-16 0,25 Вт до 01.1994г, СП5-16 0,5 Вт до 01.1994г, СП5-14, СП5-22 до 01.1992г, СП5-16 ТБ 0,5Вт до 01.1992г, СП5-16 1 Вт до 01.1994г, СП3-37 до 01.1993г, СП5-1A, СП5-16 ВБ 1Вт до 01.1992г. | шт | 0,90 р/шт |
| Резисторы | 246 | Резисторы типа СП богатые | | СП5-20ВБ до 01.1990г, СП5-20ВБ до 01.1990г, СП5-35А до 01.1993г, СП5-35Б до 01.1993г, СП5-35Б до 01.1993г, СП5-39Б до 01.1992г, СП5-39А 0,5ВТ до 01.1992г, СП5-21А до 01.1991г., СП5-44 до 01.1992г, СП5-4ВА до 01.1993г, СП5-1ВА до 01.1993г, СП5-1ВА до 01.1993г, СП5-1ВА до 01.1993г, СП5- | шт | 1,37 р/шт |
| Резисторы | 752 | Резисторы типа ПП 3 - 40-47 гр.1 | • | Резистор ппЗ-43 с 67г до 12.80г, с логотином "М" до 08.77 | шт | 7,20 р/шт |
| Резисторы | 753 | Резисторы типа ПП 3 - 40-47 гр.2 | •4• | Резистор пп3-43 с "ВП", ☆ или ◊ с 81г до 90г КРОМЕ с логотином "М"! | шт | 5,03 р/шт |
| Резисторы | 246 | Резисторы типа ПП 3 - 40-47 гр.3 | *** | Резистор ппЗ-43 с 81г до 90г, а также с надписью от руки до 81г | шт | 1,37 р/шт |
| Резисторы | 754 | Резисторы типа ПП 3 - 40-47 гр.4 | 0.0 | Резистор пп3-43 с 61 до 12.66г, а также с логотипом "M" с 09.77г до 81г, а также с большой буквой "Э" | шт | 0,69 р/шт |

ВНИМАНИЕ! Цены на радиодетали выпуска до 1990г. включительно. 91г. -10%; 92г. -30%; 93г. -50%; 94г. -70%; 95г. и далее - как импорт

| категория | код | Название | Фото | Описание | ед. изм. | Цена, р/ед |
|-----------|-----|--------------------|----------|---|----------|------------|
| реле | 663 | РЭС 7 | 9 | подходят все года изготовления, паспорта - все, кроме ххх.010. ххх.01050% | шт | 21,11 р/шт |
| реле | 626 | РЭС 8 до 71г | 8 | паспорта 050-052 до 12.71. | шт | 16,59 р/шт |
| реле | 663 | РЭС 8 до 66г | 8 | паспорта 050-052 до 12.66 | шт | 21,11 р/шт |
| реле | 664 | РЭС9 Пт | 40.0 | паспорта 201, 202, 207, 208 до 82г.; паспорта 01, 02, 06, 16-19 или 029-01,02, 06, 16-19 до 07.85г 25 %; | шт | 5,19 р/шт |
| реле | 665 | РЭС9 Зл | 4.00 | паспорта 213, 215-218 до 12.82г.; паспорта 09,11-14 или 029-09, 11-14 до 12.89г. | шт | 9,65 р/шт |
| реле | 666 | P9C10 - 300 | | с единым паспортом: паспорта 300, 305, 308 до 01.82.; с раздельным паспортом: паспорта 031 - 01-07 с 01.72 по 12.83г. с 60г по 71г на анализ! | шт | 1,19 р/шт |
| реле | 667 | PЭC10 - 301 | | с единым паспортом: паспорта 301- 304, 310 до 01.82.; с раздельным паспортом: паспорт 050-01 с 01.72 по 12.83г. с 60г по 71г на анализ! | шт | 2,16 р/шт |
| реле | 975 | P9C10 - 311 | 200 | с единым паспортом: паспорта 311, 316 .c 01.72 до 01.82. с 60г по 71г на анализ! | ШТ | 2,39 р/шт |
| реле | 669 | P9C10 - 312 | | с единым паспортом: паспорта 312- 315, 320 до 01.82.; с раздельным паспортом: паспорта 031 - 08-13; 050 - 02 с 01.72 по 12.83г. с 60г по 71г на анализ! | шт | 4,32 р/шт |
| реле | 670 | P9C15 | | паспорта 001-007 до 04.73г. кроме серии ХР | шт | 1,48 р/шт |
| реле | 630 | РЭС22 200/74 | | с единым паспортом: паспорта 200-299, 133 до 12.74. | ШТ | 35,57 р/шт |
| реле | 629 | PЭC22 200/82 | 1 | с единым паспортом: паспорта 200-299, 133 до 01.82. | шт | 23,10 р/шт |
| реле | 631 | PЭC22 023 | | с раздельным паспортом: паспорта 023 - 09-13 до 01.90. Более новые с желтыми контактами - на анализ! | шт | 11,22 р/шт |
| реле | 671 | PЭC32 354 | | паспорта 354, 355 до 01.82. пасп. 331,332 до 82г. на анализ. | шт | 23,76 р/шт |
| реле | 631 | PЭC32 354 | | паспорта 06, 07 до 01.90. | шт | 11,22 р/шт |
| реле | 666 | PЭC48 201-207 | ~ | паспорта 201-207 до 90г. | шт | 1,19 р/шт |
| реле | 957 | PЭC48 213-218 | | паспорта 213-218 до 92г. | шт | 1,74 р/шт |
| реле | 727 | РПС-3, 4, 5, 7, 15 | | паспорта 522.300, 309-311, 452-453 до 90г. После - анализ | шт | 8,11 р/шт |

| категория | код | Название | Фото | Описание | ед. изм. | Цена, р/ед |
|-----------|-----|--------------------|----------|--|----------|------------|
| реле | 728 | РПС-3, 4, 5, 7, 15 | 1 | паспорта 304-01 с 72 до 90г. До и после - анализ | шт | 5,84 р/шт |
| реле | 566 | РП-3, 4, 5, 7 | 0 | до 01.66г. | ШТ | 6,49 р/шт |
| реле | 728 | РП-3, 4, 5, 7 | 0 | 01.66 - 02.68г. | шт | 5,84 р/шт |
| реле | 630 | ДП-12 | 09 | паспорта 902, 903, 906 до 1974 г.в.; с 1974 по 1990 скидка -45%; паспорта 032-01,03,06; 902, 903, 906 после 1990 г.в. на анализ. | шт | 35,57 р/шт |
| реле | 777 | РПС-20 | | до 1966г. | шт | 4,22 р/шт |
| реле | 778 | РПС-20 | | паспорта 756, 760-763 до 1982г., паспорта 175, 764 до 1982г на анализ | шт | 7,41 р/шт |
| реле | 664 | РПС-32 | | паспорта 201-208 до 1991 г.в., моложе - анализ | шт | 5,19 р/шт |
| реле | 780 | РПС-32 | 20 | паспорта 209-216 до 1991 г.в., моложе - анализ | шт | 9,69 р/шт |
| реле | 782 | РПС-34 | | пасп. 231-233 до 12.1979 г., моложе - анализ | шт | 8,32 р/шт |
| реле | 728 | РПС-34 | | пасп. 234-236 до 1992 г., моложе - анализ | шт | 5,84 р/шт |
| реле | 785 | РПС-36 | | паспорта 251-253 до 1991 г.в., моложе - анализ | шт | 14,60 р/шт |
| реле | 786 | РПС-36 | | паспорта пасп. 254-256, 261, 263, 264, 268 до 12.1979 г., моложе - анализ | шт | 10,33 р/шт |
| реле | 975 | РПВ-2/ | S | все года, паспорта 952-962 -50% | шт | 2,39 р/шт |
| реле | 975 | РПВ-5/ | S | все года, паспорта 322-326 -50% | шт | 2,39 р/шт |
| реле | 974 | PB-5A | | все | шт | 1,67 р/шт |

| категория | код | Название | Фото | Описание | ед.изм. | Цена, р/ед |
|-----------|------|----------------------------------|-----------|---|---------|-------------|
| Резисторы | 1365 | Резистор ППМЛ-И-1кОм | 2 | маркировка на корпусе черным маркером . Белым на анализ | ШТ | 48,05 р/шт |
| Резисторы | 1361 | Резистор ППМЛ-И-2кОм | 2 | маркировка на корпусе черным маркером . Белым на анализ | ШТ | 33,40 р/шт |
| Резисторы | 1355 | Резистор ППМЛ-И-5кОм | 2 | маркировка на корпусе черным маркером . Белым на анализ | ШТ | 25,18 р/шт |
| Резисторы | 1361 | Резистор ППМЛ-И-10кОм | 2 | маркировка на корпусе черным маркером . Белым на анализ | ШТ | 33,40 р/шт |
| Резисторы | 1361 | Резистор ППМЛ-И-20кОм | * | маркировка на корпусе черным маркером . Белым на анализ | ШТ | 33,40 р/шт |
| Резисторы | 1355 | Резистор ППМЛ-И-40кОм | * | маркировка на корпусе черным маркером . Белым на анализ | ШТ | 25,18 р/шт |
| Резисторы | 1366 | Резистор ППМЛ-М-1кОм | 2 | маркировка на корпусе черным маркером . Белым на анализ | ШТ | 50,98 р/шт |
| Резисторы | 1367 | Резистор ППМЛ-М-2кОм | 2 | маркировка на корпусе черным маркером . Белым на анализ | ШТ | 53,92 р/шт |
| Резисторы | 1361 | Резистор ППМЛ-М-5кОм | 2 | маркировка на корпусе черным маркером . Белым на анализ | ШТ | 33,40 р/шт |
| Резисторы | 1359 | Резистор ППМЛ-М-10кОм | 2 | маркировка на корпусе черным маркером . Белым на анализ | ШТ | 27,54 р/шт |
| Резисторы | 1345 | Резистор ППМЛ-М-20кОм | 2 | маркировка на корпусе черным маркером . Белым на анализ | ШТ | 21,68 р/шт |
| Резисторы | 1339 | Резистор ППМЛ-М-40кОм | 2 | маркировка на корпусе черным маркером . Белым на анализ | ШТ | 15,82 р/шт |
| Резисторы | 1375 | Резистор ПЛП-1 (R 0.5 кОм) | @ | только с годом выпуска на шильде. без года,- анализ | ШТ | 118,39 р/шт |
| Резисторы | 1374 | Резистор ПЛП-1 (R 0.75 кОм) | @o | только с годом выпуска на шильде. без года,- анализ | ШТ | 94,94 р/шт |
| Резисторы | 1374 | Резистор ПЛП-1 (R 1,0 кОм) | @0 | только с годом выпуска на шильде. без года,- анализ | шт | 94,94 р/шт |
| Резисторы | 1368 | Резистор ПЛП-1 (R 1,5 кОм) | 60 | только с годом выпуска на шильде. без года,- анализ | ШТ | 56,85 р/шт |
| Резисторы | 1370 | Резистор ПЛП-1 (R 2,0 кОм) | @ | только с годом выпуска на шильде. без года,- анализ | шт | 65,64 р/шт |
| Резисторы | 1369 | Резистор ПЛП-1 (R 3,0 кОм) | 60 | только с годом выпуска на шильде. без года,- анализ | ШТ | 59,78 р/шт |
| Резисторы | 1359 | Резистор ПЛП-1 (R 5,0 кОм) | 60 | только с годом выпуска на шильде. без года,- анализ | ШТ | 27,54 р/шт |
| Резисторы | 1360 | Резистор ПЛП-1 (R 7,0 и 7,5 кОм) | @0 | только с годом выпуска на шильде. без года,- анализ | шт | 30,47 р/шт |
| Резисторы | 1359 | Резистор ПЛП-1 (R 10,0 кОм) | 60 | только с годом выпуска на шильде. без года,- анализ | шт | 27,54 р/шт |
| Резисторы | 1359 | Резистор ПЛП-1 (R 15,0 кОм) | 60 | только с годом выпуска на шильде. без года,- анализ | шт | 27,54 р/шт |
| Резисторы | 1355 | Резистор ПЛП-1 (R 20,0 кОм) | @o | только с годом выпуска на шильде. без года,- анализ | ШТ | 25,18 р/шт |

| Резисторы | 796 | Резистор ПЛП-2 (R 0.5 кОм) | @o | только с годом выпуска на шильде. без года,- анализ | шт | 171,74 р/шт |
|-----------|------|---------------------------------|-----------|---|----|-------------|
| Резисторы | 796 | Резистор ПЛП-2 (R 1,0 кОм) | @o | только с годом выпуска на шильде. без года,- анализ | шт | 171,74 р/шт |
| Резисторы | 1377 | Резистор ПЛП-2 (R 1,5 кОм) | 60 | только с годом выпуска на шильде. без года,- анализ | шт | 147,69 р/шт |
| Резисторы | 1377 | Резистор ПЛП-2 (R 2,0 кОм) | 60 | только с годом выпуска на шильде. без года,- анализ | шт | 147,69 р/шт |
| Резисторы | 1376 | Резистор ПЛП-2 (R 3,0 кОм) | 60 | только с годом выпуска на шильде. без года,- анализ | ШТ | 135,97 р/шт |
| Резисторы | 1375 | Резистор ПЛП-2 (R 5,0 кОм) | @o | только с годом выпуска на шильде. без года,- анализ | шт | 118,39 р/шт |
| Резисторы | 1373 | Резистор ПЛП-2 (R 7,5 кОм) | @o | только с годом выпуска на шильде. без года,- анализ | шт | 83,22 р/шт |
| Резисторы | 1373 | Резистор ПЛП-2 (R 10,0 кОм) | @o | только с годом выпуска на шильде. без года,- анализ | шт | 83,22 р/шт |
| Резисторы | 1368 | Резистор ПЛП-2 (R 15,0 кОм) | 60 | только с годом выпуска на шильде. без года,- анализ | шт | 56,85 р/шт |
| Резисторы | 1361 | Резистор ПЛП-2 (R 20,0 кОм) | 60 | только с годом выпуска на шильде. без года,- анализ | ШТ | 33,40 р/шт |
| Резисторы | 1363 | Резистор ПЛП-2 (R 30,0 кОм) | 60 | только с годом выпуска на шильде. без года,- анализ | шт | 45,12 р/шт |
| Резисторы | 1362 | Резистор ПЛП-2 (R 40,0 кОм) | 60 | только с годом выпуска на шильде. без года,- анализ | шт | 42,19 р/шт |
| Резисторы | 1368 | Резистор ПТП-1 (R 0,2 кОм) | 60 | только с годом выпуска на шильде. без года,- анализ | шт | 56,85 р/шт |
| Резисторы | 1366 | Резистор ПТП-1 (R 0,25-0,4 кОм) | 60 | только с годом выпуска на шильде. без года,- анализ | ШТ | 50,98 р/шт |
| Резисторы | 1361 | Резистор ПТП-1 (R 0,5-0,8 кОм) | 60 | только с годом выпуска на шильде. без года,- анализ | шт | 33,40 р/шт |
| Резисторы | 1345 | Резистор ПТП-1 (R 1,0-2,5 кОм) | 60 | только с годом выпуска на шильде. без года,- анализ | шт | 21,68 р/шт |
| Резисторы | 1339 | Резистор ПТП-1 (R 3,2-6,3 кОм) | @0 | только с годом выпуска на шильде. без года,- анализ | шт | 15,82 р/шт |
| Резисторы | 1355 | Резистор ПТП-1 (R 8,0 кОм) | 60 | только с годом выпуска на шильде. без года,- анализ | шт | 25,18 р/шт |

| Резисторы | 1339 | Резистор ПТП-1 (R 10,0-12,5 кОм) | @0 | только с годом выпуска на шильде. без года,- анализ | шт | 15,82 р/шт |
|-----------|------|------------------------------------|-----------|---|----|-------------|
| Резисторы | 1339 | Резистор ПТП-1 (R 16,0-20,0 кОм) | 60 | только с годом выпуска на шильде. без года,- анализ | ШТ | 15,82 р/шт |
| Резисторы | 1376 | Резистор ПТП-2 (R 0,2 кОм) | 60 | только с годом выпуска на шильде. без года,- анализ | ШТ | 135,97 р/шт |
| Резисторы | 1376 | Резистор ПТП-2 (R 0,25 - 0,32 кОм) | 0 | только с годом выпуска на шильде. без года,- анализ | ШТ | 135,97 р/шт |
| Резисторы | 1375 | Резистор ПТП-2 (R 0,4 - 0,63 кОм) | @0 | только с годом выпуска на шильде. без года,- анализ | ШТ | 118,39 р/шт |
| Резисторы | 1372 | Резистор ПТП-2 (R 0,8 - 1,0 кОм) | @0 | только с годом выпуска на шильде. без года,- анализ | ШТ | 77,36 р/шт |
| Резисторы | 1371 | Резистор ПТП-2 (R 1,25 - 2,0 кОм) | 60 | только с годом выпуска на шильде. без года,- анализ | ШТ | 71,50 р/шт |
| Резисторы | 1369 | Резистор ПТП-2 (R 2,5 - 4,0 кОм) | @0 | только с годом выпуска на шильде. без года,- анализ | ШТ | 59,78 р/шт |
| Резисторы | 1362 | Резистор ПТП-2 (R 5,0 - 8,0 кОм) | 60 | только с годом выпуска на шильде. без года,- анализ | ШТ | 42,19 р/шт |
| Резисторы | 1359 | Резистор ПТП-2 (R 10 - 16 кОм) | 60 | только с годом выпуска на шильде. без года,- анализ | ШТ | 27,54 р/шт |
| Резисторы | 1355 | Резистор ПТП-2 (R 20 - 32 кОм) | 60 | только с годом выпуска на шильде. без года,- анализ | ШТ | 25,18 р/шт |
| Резисторы | 1378 | Резистор ПТП-5 (R 0,5 - 0,63 кОм) | 60 | только с годом выпуска на шильде. без года,- анализ | ШТ | 264,91 р/шт |
| Резисторы | 796 | Резистор ПТП-5 (R 0,8 кОм) | @0 | только с годом выпуска на шильде. без года,- анализ | ШТ | 171,74 р/шт |
| Резисторы | 796 | Резистор ПТП-5 (R 1,0 кОм) | @0 | только с годом выпуска на шильде. без года,- анализ | ШТ | 171,74 р/шт |
| Резисторы | 796 | Резистор ПТП-5 (R 1,25-1,6 кОм) | @o | только с годом выпуска на шильде. без года,- анализ | ШТ | 171,74 р/шт |
| Резисторы | 1377 | Резистор ПТП-5 (R 2,0-2,5 кОм) | 60 | только с годом выпуска на шильде. без года,- анализ | ШТ | 147,69 р/шт |
| Резисторы | 1375 | Резистор ПТП-5 (R 3,2 кОм) | 60 | только с годом выпуска на шильде. без года,- анализ | ШТ | 118,39 р/шт |
| Резисторы | 1375 | Резистор ПТП-5 (R 4,0 кОм) | 60 | только с годом выпуска на шильде. без года,- анализ | ШТ | 118,39 р/шт |
| Резисторы | 1375 | Резистор ПТП-5 (R 5,0 кОм) | 60 | только с годом выпуска на шильде. без года,- анализ | ШТ | 118,39 р/шт |
| Резисторы | 1374 | Резистор ПТП-5 (R 6,3 - 8 кОм) | 60 | только с годом выпуска на шильде. без года,- анализ | ШТ | 94,94 р/шт |
| Резисторы | 1370 | Резистор ПТП-5 (R 10,0 - 12,5 кОм) | @0 | только с годом выпуска на шильде. без года,- анализ | шт | 65,64 р/шт |
| Резисторы | 1368 | Резистор ПТП-5 (R 16,0 - 25,0 кОм) | @0 | только с годом выпуска на шильде. без года,- анализ | шт | 56,85 р/шт |
| Резисторы | 1366 | Резистор ПТП-5 (R 32,0 - 40,0 кОм) | @0 | только с годом выпуска на шильде. без года,- анализ | шт | 50,98 р/шт |
| Резисторы | 1362 | Резистор ПТП-5 (R 50,0 кОм) | @0 | только с годом выпуска на шильде. без года,- анализ | шт | 42,19 р/шт |

| категория | код новые | код б/у | Название | Фото | Описание | ед.изм. | Цена новые, р/ед | Цена б/у, р/ед |
|---------------|-----------|-----------|--|--------------|---|----------|---------------------|-------------------|
| Переключатели | 936 | 946 | секция от переключателя типа ВДМ1 | | Переключатели типа ВДМ1 с позолотой внутри, секцию - 2 контакта, до 82г; 83-90г60%; 91г65%; 92г75%; 93г80%; 94г85%; 95г. и далее - как импорт | ШТ | 0,38 р/шт | 0,28 р/шт |
| Переключатели | 1311 | 1311 | переключатель ПР2-2(5,10)-П2Н(П1Н) | 900 | ПР2-2(5,10)-П2Н(П1Н) до 11.91 г. моложе,- анализ. | ШТ | 43,00 р/шт | 43,00 р/шт |
| Переключатели | 665 | 665 | переключатель П1Т3(4)-1В | 30 | Переключатель П1Т3(4)-1В, до 91г. моложе,- анализ | ШТ | 9,65 р/шт | 9,65 р/шт |
| Переключатели | 936 | 936 | контактная группа от переключателя ППК2-28П | | Переключатель ППК2-28П цена за одну контактную группу, 91г10%; 92г30%; 93г50%; 94г70%; 95г. и далее - как импорт | шт | 0,38 р/шт | 0,38 р/шт |
| Переключатели | 943 | 943 | кнопка ПКн150 (ПКн12550%) | 0 4 A | Кнопка ПКн150 кнопка. желтая внутри. разбирать. 91г10%; 92г30%; 93г50%; 94г70%; 95г. и далее - как импорт; ПКн12550% | шт | 0,23 р/шт | 0,23 р/шт |
| Переключатели | 956 | 956 | секция от переключателя ПГ43 | | Галдетный переключатель . может иметь от 1 до 6 секций (два ряда выводов в одной секции). 91г10%; 92г30%; 93г50%; 94г70%; 95г. и далее - как импорт | шт | 2,59 р/шт | 2,59 р/шт |
| Переключатели | 941 | 942 | переключатель ПКн ПТ8-1,212 желтые контакты (цена за секцию) | 632 | пластиковый переключатель 91г10%; 92г30%; 93г50%; 94г70%; 95г. и далее - как импорт | ШТ | 1,38 р/шт | 1,12 р/шт |
| Переключатели | 937 | 937 | переключатель ПТ33-21 | ** | пластиковый переключатель 91г10%; 92г30%; 93г50%; 94г70%; 95г. и далее - как импорт | шт | 0,43 р/шт | 0,43 р/шт |
| Переключатели | 665 | 665 | секция от переключателя ПГ2(5,7) | | ПГ2(5,7) до 88г. Моложе,- анализ. Цена за секцию | ШТ | 9,65 р/шт | 9,65 р/шт |
| · | ВНИ | МАНИЕ! Це | ены на радиодетали выпуска до 1990 | г. включител | льно. 91г10%; 92г30%; 93г50%; 94г70%; 95г. и далее - ка | к импорт | | |

| категория | код новые | код б/у | Название | Фото | Описание | ед. изм. | Цена новые, р/ед | Цена б/у, р/ед |
|-----------|-----------|---------|---|--------------|--|----------|---------------------|----------------|
| Диоды | 937 | 936 | КДС627А | 18 18 | КДС627А, 2ДС627А и подобные | шт | 0,43 р/шт | 0,38 р/шт |
| Диоды | 938 | 936 | КДС628А | ** | КДС628А и подобные | ШТ | 0,53 р/шт | 0,38 р/шт |
| Диоды | 937 | 936 | 2Д908А и подобные без подложки | | 2Д908А и подобные без подложки | шт | 0,43 р/шт | 0,38 р/шт |
| Диоды | 970 | 939 | 2Д908А и подобные 1 подложка | *** | 2Д908А и подобные 1 подложка | ШТ | 0,77 р/шт | 0,76 р/шт |
| Диоды | 959 | 941 | 2Д908А и подобные 2 подложки | # 50 m | 2Д908А и подобные 2 подложки | ШТ | 1,43 р/шт | 1,38 р/шт |
| Диоды | 943 | 944 | КД906А 4 вывода и подобные | -3-3 | КД906А 4 вывода и подобные | ШТ | 0,23 р/шт | 0,15 р/шт |
| Диоды | 945 | 946 | КД906А 8 выводов и подобные | e e | КД906А 8 выводов и подобные | шт | 0,39 р/шт | 0,28 р/шт |
| Диоды | 970 | 937 | индикаторы с позолоченными выводами | 32 | 490ИП, АЛС340, 321 и подобные | шт | 0,77 р/шт | 0,43 р/шт |
| Диоды | 945 | 946 | Светодиоды АЛС314А 8,10 выводов | <i>*</i> | Светодиоды АЛС314А 8,10 выводов | шт | 0,39 р/шт | 0,28 р/шт |
| Диоды | 946 | 943 | ГИ 307,401, КД110А и подобные | | ГИ 307,401, КД110А и подобные | ШТ | 0,28 р/шт | 0,23 р/шт |
| Диоды | 944 | 976 | 2А510,528,605, 3А603 и подобные | 1cm | 2А510,528,605, 3А603 и подобные | ШТ | 0,15 р/шт | 0,12 р/шт |
| Диоды | 943 | 944 | Светодиоды желтый ободок и две ноги красный верх | 7.5 | Светодиоды желтый ободок и две ноги красный верх | ШТ | 0,23 р/шт | 0,15 р/шт |
| Диоды | 941 | 942 | 2A602 | | 2A602 | шт | 1,38 р/шт | 1,12 р/шт |

| Категория | код | Название | Фото | Описание | ед. изм. | Цена, р/е |
|------------|------|--|------|--|----------|-----------|
| Устройства | 1229 | Смартфоны | | Смартфоны, а также Мобильные кнопочные телефоны 2 SIM без батарей и задней крышки | кг | 7,41 р/кг |
| Устройства | 56 | Системные блоки компьютеров и серверов | | Компьютерные и серверные системные блоки в сборе и в полной комплектации | кг | 0,59 р/кі |
| Устройства | 1231 | Ноутбуки | | Портативные компьютеры (лаптопы, ноутбуки, нетбуки) без батарей, планшеты полной комплектации | кг | 3,37 р/кі |
| Устройства | 1231 | Планшеты | | Планшеты в полной комплектации | кг | 3,37 р/кі |
| Устройства | 56 | Жесткие диски | | Жесткие диски в сборе и в полной комплектации | кг | 0,59 р/кі |
| Устройства | 134 | Устройства 2-й категории | | Роутеры всех видов, игровые приставки, док-станции, ТВ-тюнеры, источники бесперебойного питания в сборе и в полной комплектации | кг | 0,40 р/к |
| Устройства | 135 | Устройства 3-й категории | | CD/DVD, floppy дисководы в сборе и в полной комплектации, блоки питания комплютеров в сборе и в полной комплектаци, все виды адапторов переменного тока (зарядные устройства от телефонов, лаптопов и т.д.) с проводами и без, ИБП-ИСТОЧНИКИ БЕСПЕРЕБОЙНОГО ПИТАНИЯ (UPS) | ΚΓ | 0,25 р/кг |
| Устройства | 136 | Устройства 4-й категории | | "УСТРОЙСТВА ПЕЧАТИ* Принтеры, копиры, сканеры принтеры, копировальные аппараты, сканеры, кассовые аппараты и т.п." "МОНИТОРЫ И ТВ* ТОЛЬКО В ПОЛНОЙ КОМПЛЕКТАЦИИ" КЛАВИЯТУРЫ, МЫШИ, КАПЬКУЯТОРЫ, ФАКСЫ, СТЯЦИОНАРНЫЕ И РАДИО Т/Ф, "ПРОЧАЯ АМ ЭЛЕКТРОНИКА* блоки предохранителей автомобиля, щитки приборов и т.п" "ЭЛЕКТРОИНСТРУМЕНТЫ* дрели, шлифмащинки, шуруловетрты и т.п." "КРУПНАЯ БЫТОВАЯ ТЕХНИКА* холодильники, стиральные машины, плиты, микроволновки, кондиционеры, водонагреватели и т.п. "МЕЛКАЯ БЫТОВАЯ ТЕХНИКА* пульты ДУ, аудио-видео техника и т.д" | KΓ | 0,25 р/кі |
| Устройства | 12 | Элементы питания | | ЭЛЕМЕНТЫ ПИТАНИЯ (БАТАРЕЙКИ И АККУМУЛЯТОРЫ) БЕСПЛАТНО!!! | кг | |

| категория | код новые | код б/у | Название | Фото | Описание | ед. изм. | Цена новые, р/ед | Цена б/у, р/ед |
|------------------------------|--------------|---------|------------|------|--|----------|---------------------|-------------------|
| электровакуум ные приборы | 630 | 630 | ГМИ-11 | | лампы ГМИ-11 до 1988г, новее - с цифрой "5" в звездочке или ромбе. | ШТ | 35,57 р/шт | 35,57 р/шт |
| электровакуум ные приборы | 665 | 665 | ГМИ-21-1 | | лампы ГМИ-21-1 до 1988г, новее - с цифрой "5" в звездочке или ромбе. | шт | 9,65 р/шт | 9,65 р/шт |
| электровакуум ные приборы | 630 | 630 | ГМИ-26Б | | лампы ГМИ-26Б до 1988г, новее - с цифрой "5" в звездочке или ромбе. | шт | 35,57 р/шт | 35,57 р/шт |
| электровакуум ные приборы | 630 | 630 | ГМИ-27А | | лампы ГМИ-27А до 1988г, новее - с цифрой "5" в звездочке или ромбе. | шт | 35,57 р/шт | 35,57 р/шт |
| электровакуум ные приборы | 1313 | 1313 | ГМИ-2Б | | лампы ГМИ-2Б до 1988г, новее - с цифрой "5" в звездочке или ромбе. | шт | 65,96 р/шт | 65,96 р/шт |
| электровакуум ные приборы | 1315 | 1315 | типа ГМИ-7 | | лампы ГМИ-7, ГМИ-7-1 до 1988г, новее - с цифрой "5" в звездочке или ромбе. | ШТ | 69,70 р/шт | 69,70 р/шт |
| электровакуум ные приборы | 671 | 671 | ГМИ-83В | | лампы ГМИ-83В до 1988г, новее - с цифрой "5" в звездочке или ромбе. | ШТ | 23,76 р/шт | 23,76 р/шт |
| электровакуум ные приборы | 1318 | 1318 | ГМИ-89 | | лампы ГМИ-89 до 1988г, новее - с цифрой "5" в звездочке или ромбе. | ШТ | 12,47 р/шт | 12,47 р/шт |
| электровакуум ные приборы | 1316 | 1316 | ГМИ-90 | | лампы ГМИ-90 до 1988г, новее - с цифрой "5" в звездочке или ромбе. | ШТ | 26,80 р/шт | 26,80 р/шт |
| электровакуум ные приборы | 630 | 630 | ГС-23Б | | лампы ГС-23Б до 1988г, новее - с цифрой "5" в звездочке или ромбе. | шт | 35,57 р/шт | 35,57 р/шт |
| электровакуум ные приборы | 1254 | 1254 | ГС-36Б | | лампы ГС-36Б до 1988г, новее - с цифрой "5" в звездочке или ромбе. | шт | 6,13 р/шт | 6,13 р/шт |
| электровакуум ные приборы | 975 | 975 | ГУ-19-1 | | лампы ГУ-19-1 до 1988г, новее - с цифрой "5" в звездочке или ромбе. | ШТ | 2,39 р/шт | 2,39 р/шт |
| электровакуум ные приборы | 671 | 671 | ГУ-43А | | лампы ГУ-43А до 1988г, новее - с цифрой "5" в звездочке или ромбе. | ШТ | 23,76 р/шт | 23,76 р/шт |
| электровакуум ные приборы | 1316 | 1316 | ГУ-43Б | | лампы ГУ-43Б до 1988г, новее - с цифрой "5" в звездочке или ромбе. | шт | 26,80 р/шт | 26,80 р/шт |
| электровакуум ные приборы | 957 | 957 | ГУ-50 | | лампы ГУ-50 до 1988г, новее - с цифрой "5" в звездочке или ромбе. | шт | 1,74 р/шт | 1,74 р/шт |
| электровакуум ные приборы | 629 | 629 | ГУ-74Б | | лампы ГУ-74Б до 1988г, новее - с цифрой "5" в звездочке или ромбе. | шт | 23,10 р/шт | 23,10 р/шт |