

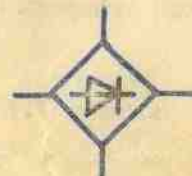
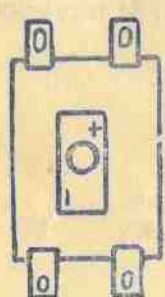


ПРИБОРЫ КЦ402А+КЦ402И

ЭТИКЕТКА

Кремниевые выпрямительные диффузионные приборы КЦ 402 монолитной конструкции предназначены для работы в схемах питания аппаратуры производственно-технического назначения и народного потребления.

Климатическое исполнение УХЛЗ.



Основные электрические параметры при температуре $(25 \pm 10)^\circ\text{C}$.

Действующий ток холостого хода (при максимально допустимом импульсном обратном напряжении), мкА, не более 125

Действующее напряжение короткого замыкания (при максимально допустимом среднем выпрямленном токе), В, не более 4

Содержание драгоценных металлов в одном приборе

Золото — 0,0014 г;
Серебро — 0,0005 г.

Содержание цветных металлов в одном приборе

Медь и сплавы на медной основе — 0,8 г.

Сведения о приемке
Приборы КЦ402 соответствуют ГОСТ 11630-84 и техническим условиям 0.336-006 ТУ.

Место для
штампа ОТК

штамп
ОТК-13

| Тип прибора | КЦ402А | КЦ402Б | КЦ402В | КЦ402Г | КЦ402Д | КЦ402Е | КЦ402Ж | КЦ402И |
|--|--------|--------|--------|--------|--------|---------|--------|--------|
| Розничная цена одного прибора | 1 руб. | | | | | 70 коп. | | |