

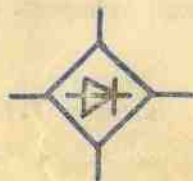
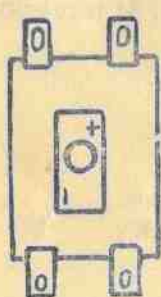


ПРИБОРЫ КЦ402А÷КЦ402И

ЭТИКЕТКА

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

Климатическое исполнение УХЛ3.



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.

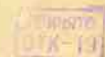
Содержание цветных металлов в одном приборе

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



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