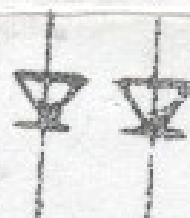
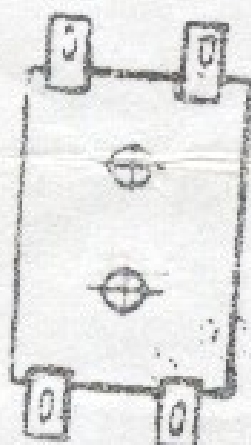




ДИОДЫ КД205А - КД205Л

ЭТИКЕТКА

Кремниевые выпрямительные диффузионные диоды КД205 монолитной конструкции предназначены для работы в схемах питания аппаратуры производственно-технического назначения и народного потребления. Климатическое исполнение УХЛ3.



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

Среднее прямое напряжение (при максимальном среднем прямом токе), В, не более

Средний обратный ток (при максимальном импульсном обратном напряжении), мкА, не более

Содержание драгоценных металлов
в одном приборе

Золото — 0,0006 г.

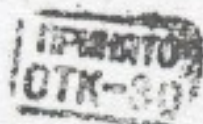
Содержание цветных металлов
в одном приборе

Медь — 1 г.

Сведения о приемке

Диоды КД205А+Л соответствуют ГОСТ 11630—84 и техни-
ческим условиям З.302.004 ТУ.

Место для
штампа ОТК



Тип прибора	КД205А	КД205Б	КД205В	КД205Г	КД205Д	КД205Е	КД205Ж	КД205И	КД205К	КД205Л
Различная поча одного прибора	60 к	1 р	80 к	80 к	1 р	1 р. 50 к	1 р	1 р	1 р	1 р 20 к