

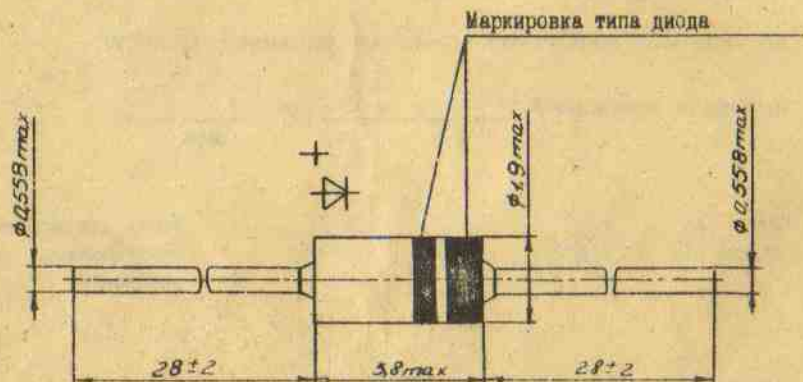


011-2  
Входной  
контроль

22 / 9 891  
ЭТИКЕТКА

Диод 2Д510А

Кремневые эпитаксиально-планарные импульсные диоды 2Д510А в стеклянном корпусе предназначены для работы в аппаратуре специального назначения.



Цвет маркировки - зелёный.

Масса не более 0,15 г.

ОСНОВНЫЕ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ ПАРАМЕТРЫ ПРИ  $t_{опр} = + (25 \pm 10)^\circ\text{C}$

Наименование параметра (режим измерения), единица измерения	Буквенное обозначение	Норма, не более	Примечание
Постоянное прямое напряжение ( $I_{пр} = 200\text{mA}$ ), В	$U_{пр}$	1,1	
Постоянный обратный ток ( $U_{обр} = 50\text{В}$ ), мкА	$I_{обр}$	5,0	
Заряд восстановления ( $U_{обр.н} = 10\text{В}$ , $I_{пр} = 50\text{mA}$ ), нКл	$Q_{вос}$	400	

Содержание драгоценных металлов в граммах на 1000 шт.

Золото 0,00014

Серебро 0,02777

Выводы драгоценных металлов не содержат.

СВЕДЕНИЯ О ПРИЗЫВЕ

Диоды 2Д510А ОС соответствуют техническим условиям 3.352.096 ТУ и дополнению АО.339.190 ТУ

Приняты по извещению № 893/109 от 28 июля 89г  
дата

Место для  
штампа ОТК



Место для штампа  
представителя  
заказчика

Перепроверка произведена \_\_\_\_\_

дата

Приняты по извещению № \_\_\_\_\_

от \_\_\_\_\_

дата

Место для  
штампа ОТК

Место для штампа  
представителя  
заказчика

3. 8897 6000