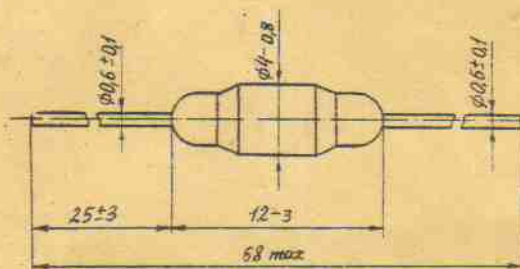




ЭТИКЕТКА

Диоды ДЗ11, ДЗ1А соответствуют техническим условиям АДО.336.318 ТУ



Масса не более 0,6 г

Содержание драгоценных металлов в одном диоде:

Серебро - 0,0012359 г

ОСНОВНЫЕ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ ПАРАМЕТРЫ ПРИ $\theta_{окр} = 25 \pm 10^\circ\text{C}$

Наименование параметра, режим измерения, единицы измерения	Буквенное обозначение	Нормы	
		ДЗ11	ДЗ1А
		не более	не более
Постоянный обратный ток, мкА ($U_{обр} = 30 \text{ В}$)	$I_{обр}$	70	70
Постоянное прямое напряжение, В ($I_{пр} = 10 \text{ мА}$)	$U_{пр}$	0,4	0,4
Время восстановления обратного сопротивления, мкс ($U_{обр,н} = 10 \text{ В}$), $I_{пр,н} = 50 \text{ мА}$, $I_{обр,отсч} = 1 \text{ мА}$)	$t_{вос}$	0,05	0,05
Общая емкость диода, пФ ($U_{обр} = 5 \text{ В}$)	C_d	1,5	3,0

Место для штампа

ОТК

