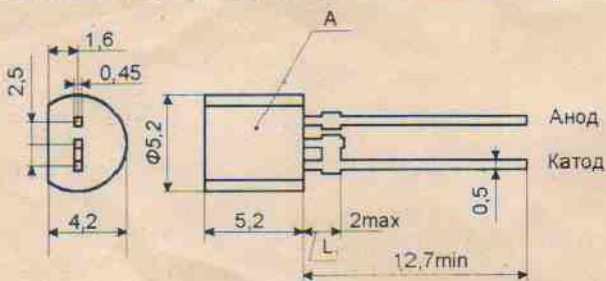


ООО «Фирма DF-компонент»
г.Александров

Стабилитрон КС531В1
ЭТИКЕТКА

Кремниевый эпитаксиально-планарный стабилитрон.
Климатическое исполнение УХЛ, категория размещения 2.1



Содержание драгоценных металлов в 1000 шт.:
Золото - 0.07878г. Серебро - 0.6549г.

Стабилитрон КС531В1 - соответствует техническим условиям
ХЫ0.336.000 ТУ
Маркировка – условная цифробуквенная «**ZT**»

1. L - неконтролируемая и непригодная для монтажа длина вывода

2. A - поверхность маркировки. Маркировка - цифробуквенная.

Масса не более 0,3 г.

Электрические параметры стабилитронов при приемке и поставке
(для нормальной температуры окружающей среды)

Наименование параметра единица измерения (режим измерения),	Буквенное обозначение	Норма	
		не менее	не более
Напряжение стабилизации, ($I_Z = 5\text{mA}$), В	U_Z	29.45	32.55
Дифференциальное сопротивление, Ом ($I_Z = 5\text{mA}$)	r_Z		90
Температурный коэффициент напряжения стабилизации, ($I_Z = 5\text{mA}$), $\%/^{\circ}\text{C}$	αU_Z		± 0.005
Временная нестабильность напряжения стабилизации, ($I_Z = 5\text{mA}$), %	δU_Z		± 1.0

Дата изготовления 10.07.21 СВЕДЕНИЯ О ПРИЁМКЕ:

Место для штампа ОТК

ОТК-280