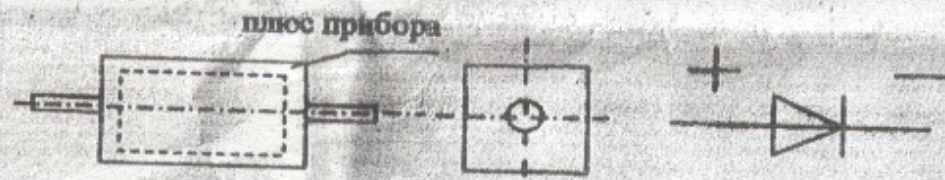


Э т и к е т к а

Кремниевые диффузионные выпрямительные бескорпусные столбы предназначены для применения в выпрямительных схемах умножения напряжения в составе гибридных интегральных микросхем, блоков и аппаратуры, обеспечивающих герметизацию и защиту столбов от воздействия внешней среды.

Схема расположения выводов.

Схема соединения электродов.



Масса не более 0,06 г.

Основные электрические параметры при температуре (+25 ±10)°C

Наименование параметра, режим измерения, единица измерения	Норма (не более)
	2Ц11А-1
Постоянный обратный ток, мкА (Uобр = 3 кВ)	0,1
Постоянное прямое напряжение, В (Iпр = 1 мА)	12

Столбы др. металлов не содержат.

С В Е Д Е Н И Я О П Р И Е М К Е

Столбы типов 2Ц11А-1 соответствуют ОТУ ОСТ 11.336.014-82 и техническим условиям ААО.339.008 ГУ.

Приняты по извещению № 65 от 19.03.14г.

Место для штампа ОТК ОТК Место для штампа представителя заказчика 24

Место для штампа «Перепроверка произведена» _____

Приняты по извещению № _____ от _____

Место для штампа ОТК _____ Место для штампа представителя заказчика _____