

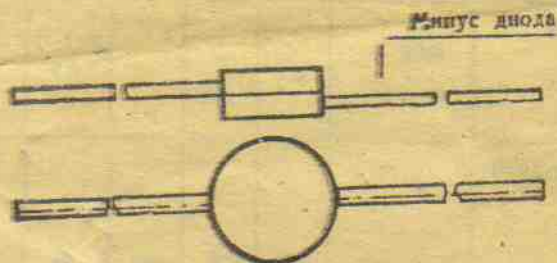
# Э Т И К Е Т К А

Диоды типа 2Д2999А, Б, В и 2Д2997А, Б, В;  
2Д2997А, Б, В ОСМ

Кремниевые эпитаксиально-диффузионные выпрямительные диоды типов 2Д2999А, Б, В и 2Д2997А, Б, В, 2Д2997А, Б, В ОСМ в металлопластмассовом корпусе, предназначены для работы в аппаратуре специального назначения.

Климатическое исполнение УХЛ.

Схема расположения выводов



Минус диода соединен с металлическим основанием корпуса.

Содержание драгметаллов в 1000 шт. приборов: 2Д2999А, 2Д2999Б, 2Д2999В, золото — 3,2631 г.

2Д2997А, 2Д2997А ОСМ, 2Д2997Б, 2Д2997Б ОСМ  
2Д2997В, 2Д2997В ОСМ золото — 4,6963 г.

Содержание цветных металлов и их сплавов в одном приборе

Наименование цветного металла или сплава	Марка	Масса (г)	Примечание
Медь	Моб ДПР НТ 1,5×30НД	1,89	

*тех. документ 106/118*

**ПРОВЕРЕНО**  
Инструмент 154.000003  
Количество 100 шт.  
Гарант. срок 2,5 лет  
БВП Сред.  
Дата 24.02.2000

**ПРОВЕРЕНО**  
по 154.000.003  
Э кол. Е 100 шт.  
РЕД. ЛВК Шваб  
П.З. св.сто с металлом ПЗ Шваб  
Дата 27.06.2000  
ЛВК

Основные электрические параметры при  $t_{окр} = (+25 \pm 10)^\circ\text{C}$

Наименование параметра, единица измерения, режим измерения	Буквенное обозначение	Норма, не более					
		2Д2999А	2Д2999Б	2Д2999В	2Д2997А ОСМ	2Д2997Б ОСМ	2Д2997В ОСМ
Постоянное прямое напря- жение диода, В, при $I_{пр} = 20 \text{ А}$ $I_{пр} = 30 \text{ А}$	U <sub>пр</sub>	1	1	1	1	1	1
Постоянный обратный ток диода, мА, при $U_{обр} = 200 \text{ В}$ , $U_{обр} = 100 \text{ В}$ , $U_{обр} = 50 \text{ В}$	I <sub>обр</sub>	0,2	0,2	0,2	0,2	0,2	0,2
Время обратного восстано- вления диода, мс, при $U_{обр. и} = 20 \text{ В}$ , $I_{пр. и} = 1 \text{ А}$ , $I_{обр. и} \text{ отсч} = 0,5 \text{ А}$	t <sub>вос. обр</sub>	200	200	200	200	200	200

### СВЕДЕНИЯ О ПРИЕМКЕ

Диоды 2Д2999А, 2Д2999Б, 2Д2999В соответствуют техническим ус-  
ловиям АА0 339.422 ТУ, 2Д2997А, 2Д2997Б, 2Д2997В,  
2Д2997А ОСМ, 2Д2997Б ОСМ, 2Д2997В ОСМ техническим условиям  
АА0.339.452 ТУ.

Приняты по извещению №

18 от 25 05 90

МЕСТО ДЛЯ ШТАМПА ОТК

(дата)  
МЕСТО ДЛЯ ШТАМПА  
ПРЕДСТАВИТЕЛЯ ЗАКАЗЧИКА

Место для штампа «Перепроверка произведена»

Приняты по извещению №

от

(дата)

(дата)

МЕСТО ДЛЯ ШТАМПА ОТК

МЕСТО ДЛЯ ШТАМПА  
ПРЕДСТАВИТЕЛЯ ЗАКАЗЧИКА