

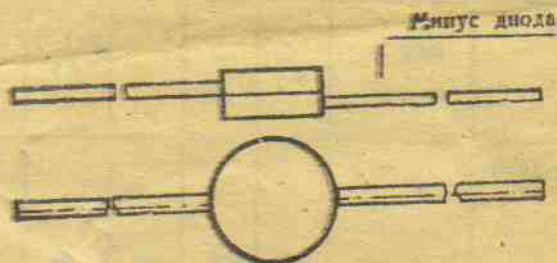
Э Т И К Е Т К А

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 ДИР НТ 1,5×30ИД | 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 контролем ПЗ Шваб
ДАТА 27.06.2000
ЛВК
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 $I_{пр} = 20 \text{ А}$ $I_{пр} = 30 \text{ А}$, | Uпр | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 |
| Постоянный обратный ток диода, мА, при $U_{обр} = 200 \text{ В}$, $U_{обр} = 100 \text{ В}$, $U_{обр} = 50 \text{ В}$ | Iобр | 0,2 | 0,2 | 0,2 | 0,2 | 0,2 | 0,2 |
| Время обратного восстано- вления диода, мс, при $U_{обр. и} = 20 \text{ В}$, $I_{пр. и} = 1 \text{ А}$, $I_{обр. и} \text{ отсч} = 0,5 \text{ А}$ | tвос. обр | 200 | 200 | 200 | 200 | 200 | 200 |

СВЕДЕНИЯ О ПРИЕМКЕ

Диоды 2Д2999А, 2Д2999Б, 2Д2999В соответствуют техническим усло-
виям 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 №

(дата)
(дата)

МЕСТО ДЛЯ ШТАМПА ОТК

МЕСТО ДЛЯ ШТАМПА
ПРЕДСТАВИТЕЛЯ ЗАКАЗЧИКА