



ЭТИКЕТКА

МОДУЛИ ДВОЕК ДИОДОВ ГД404АР.

Соответствует техническим условиям 3.362.814 ТУ

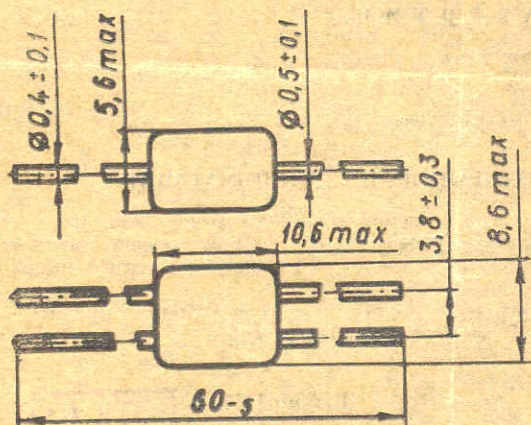


Схема соединения электродов



Масса не более 0,8 г.

1. ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ ПАРАМЕТРЫ ПРИ $t_{окр.} = +25 \pm 10^\circ\text{C}$

Тип модуля двоек диодов	Остаточное напряжение $U_{ост.}$, мВ	Постоянное прямое напряжение Uпр. при постоянном прямом токе $1 \div 10\text{мА}$, В
	не более	не более
ГД404АР	3	0,4

2. ПРЕДЕЛЬНО ДОПУСТИМЫЕ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ РЕЖИМЫ ЭКСПЛУАТАЦИИ

Наименование параметра режима	Буквенное обозначение	Норма параметра
Максимально допустимое обратное напряжение, В при $t_{окр.} = \text{минус } 60^\circ\text{C} \div +60^\circ\text{C}$	$U_{обр.max}$	3
Максимально допустимый средний выпрямленный ток, мА, при $t_{окр.} = \text{минус } 60^\circ\text{C} \div +60^\circ\text{C}$	$I_{вп.ср.max}$	3
Максимально допустимый прямой ток, мА, в течение 0,5 секунд при $t_{окр.} = \text{минус } 60^\circ\text{C} \div +60^\circ\text{C}$	$I_{пр.max}$	20

3. УСЛОВИЯ ХРАНЕНИЯ МОДУЛЕЙ ДВОЕК ДИОДОВ

Сохраняемость МДД в упаковке поставщика, в ЗИПе, а также вмонтированных в аппаратуру при хранении их в складских условиях не менее 6 лет.

Из шести лет один год допускается хранить МДД в полевых условиях в аппаратуре и ЗИПе, защищенных от прямого воздействия солнечной радиации и атмосферных осадков.

4. ГАРАНТИИ

Предприятие-изготовитель гарантирует:

наработку — 15 000 часов;

сохраняемость — 6 лет;

Гарантийный срок исчисляется с момента отгрузки.

5. УКАЗАНИЯ И РЕКОМЕНДАЦИИ ПО ЭКСПЛУАТАЦИИ

При пайке выводов МДД температура в любой точке корпуса, включая места контакта выводов с корпусом, не должна превышать 60°C. Минимальное расстояние места пайки выводов от корпуса 5 мм. Минимальное расстояние места изгиба выводов от корпуса 3 мм, с радиусом изгиба не менее 1,5 мм.

При контроле, испытаниях, монтаже в аппаратуре и т. д. необходимо принять меры, исключающие воздействие на МДД статического электричества.

Штамп ОТК

ОТК 63

6. РЕКЛАМАЦИИ

В случае преждевременного выхода МДД из строя данный МДД вернуть предприятию-изготовителю с указанием следующих данных:

Время хранения _____

(заполняется, если МДД не был в эксплуатации)

Общее число часов работы МДД _____

Основные данные режима эксплуатации _____

(причины снятия МДД с эксплуатации)

_____ или хранения, количество МДД данного типа,

_____ работавших в аналогичных условиях, но не отказавших,

_____ и общее число часов работы их)

Сведения заполнил _____

ВНИМАНИЕ!

По окончании эксплуатации МДД (если МДД снят с эксплуатации после истечения срока гарантийной наработки) просим сообщить предприятию-изготовителю сведения, указанные в разделе 6.