

5. ХРАНЕНИЕ

Диоды следует хранить в отапливаемых (или охлаждаемых) и вентилируемых складах при температуре от 278 до 313К и относительной влажности воздуха 80% при температуре 298К.

Сделано в СССР

диоды Д9Б—Д9Л, Д9Н

диоды Д9Б—Д9Л, Д9Н проверены отделом технического контроля и признаны годными для эксплуатации.

Германниевые точечные выпрямительные диоды типов Д9Б, Д9В, Д9Г, Д9Л, Д9Е, Д9Ж, Д9И, Д9К, Д9Л, Д9Н предназначены для выпрямления и детектирования маломощных сигналов.

Дата изготовления

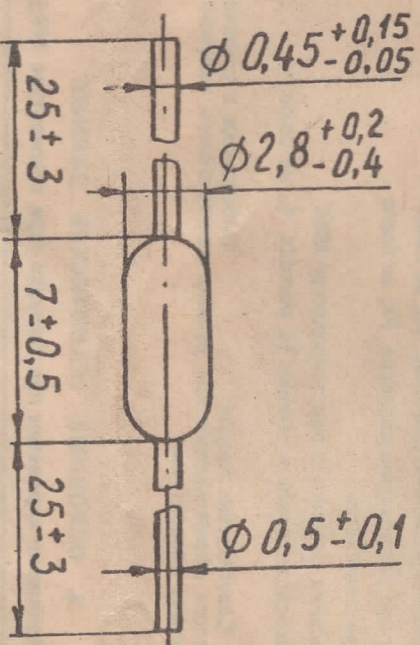
90 06

6. СВЕДЕНИЯ О ПРИЕМКЕ

Штамп ОТК.

ОТК 2

1. ОБЩИЕ СВЕДЕНИЯ



Маркировка (со стороны плоского вывода)

- Д9Б — красная линия
Д9В — оранжевая линия
Д9Г — желтая линия
Д9Л — белая линия
Д9Е — голубая линия

Масса не более 0,2г.

2. УСЛОВИЯ ЭКСПЛУАТАЦИИ

Синусоидальная вибрация:

диапазон частот, Hz
амплитуда ускорения, м/с²
1—2000
100

Механический удар:
одиночного действия
пиковое ударное ускорение, м/с²
906297.