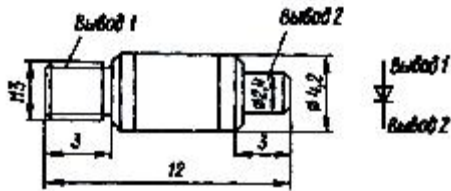


Д403Б



▼ Основные технические параметры Д403Б:

Диоды Д403Б германиевые, точечные, смесительные.

Предназначены для работы в преобразователях частоты в диапазоне длин волн 3...12 см.

Выпускаются в металлокерамическом корпусе с жесткими выводами.

Тип диода приводится на корпусе.

Диоды выпускаются подобранными в пары: Д403БР, Д403ВР.

Масса диода не более 0,7 г.

Основные технические параметры СВЧ диода Д403Б:

- Потери преобразования: не более 8,5 дБ;
- Выпрямленный ток: не менее 0,4 мА;
- Нормированный коэффициент шума: 11 дБ;
- Выходное шумовое отношение: не более 3;
- Коэффициент стоячей волны по напряжению: не более 3;
- Импульсная рассеиваемая мощность: 150 мВт;
- Температура окружающей среды: -60...+70 °С