



### **Описание и технические параметры**

Диод 1ИЗ05Б германиевый туннельный мезасплавный. Предназначен для работы в переключающих схемах. Выпускается в металлостеклянном корпусе с гибкими выводами. Тип диода приводится на этикетке.

Маркируется цветной точкой:

- 1ИЗ05Б, ГИЗ05Б - голубая на отрицательном выводе;
- 1ИЗ05А, ГИЗ05А - точка отсутствует.

### **Технические характеристики диода германиевого туннельного мезасплавного 1А403Б:**

Пиковый ток, мА - от 9,6 до 10,8

Отношение пикового тока к току впадины, не менее:

- при  $T = +25$  - 8
- при  $T = -60$  - 4
- при  $T = +70$  - 4

Напряжение пика, не более, мВ - 70

Напряжение раствора, мВ - 400

Общая емкость в точке минимума вольтамперной характеристики, не более, пФ - 30