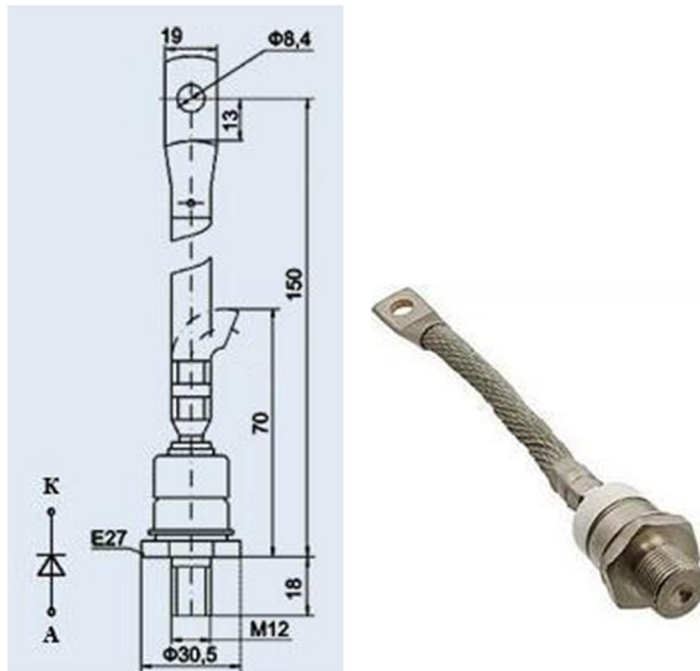


диод Д151-125-16

Диод кремниевый, диффузионный. Предназначен для работы в цепях переменного тока частотой до 2 кГц.



Выпускаются в металлокерамическом корпусе с гибким выводом, прямой и обратной (со знаком X) полярностей.

У диодов прямой полярности анодом является основание корпуса, обратной полярности - гибкий вывод.

Средний прямой ток - 125 А

Повторяющееся импульсное обратное напряжение - 1600 В

Охлаждение воздушное естественное или принудительное.

Обозначение типа номинала и полярность выводов приводятся на корпусе.

Масса диода не более 180 г.

Структура условного обозначения:

Д151-125-16

Д - диод выпрямительный;

1 - порядковый номер модификации конструкции;

5 - обозначение диаметра корпуса диода;

1 - обозначение конструктивного исполнения корпуса диода;

125 - максимально допустимый средний ток в открытом состоянии, А;

16 - класс по обратному напряжению.