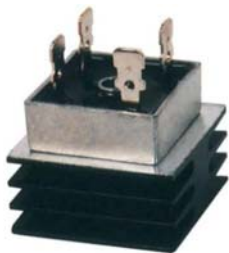


Мостовой выпрямитель КВРС

КВРС: Мостовой выпрямитель

Прямой выходной ток Id: 35

Максимальное допустимое обратное напряжение VRRM= Указанное значение*100раз: 06



КВРС 5-35А

Свойства:

- 1.Ток : 5-35А
- 2.Напряжение : 100-1600 В
- 3.Компактный размер и использование сварочной техники “Вакуум+наводороживание”
4. Диоды пассивированы стеклом
- 5.Хорошее соотношение силы и ёмкости
- 6.Упаковка с высокой теплопроводностью

Применение

1. Выпрямитель тока
2. Контроль промышленной автоматизации
- 3.Оборудование с ЧПУ и системой дистанционного управления

Основные параметры

Модель	DC выходной ток id	Однофазный входной средний прямой ток IF(AV)	Максимальное допустимое обратное напряжение VRRM	Максимальный допустимый обратный ток IRRM	Напряжение изоляции VISOL	Габаритный размер
	A	A	V	mA	V	
КВРС5А-35А	5-35	2.5-17.5	100-1600	5	2500	28×28×22

Габаритный чертеж

