

Полупроводниковый компонент (Плоского типа), KS

Инструкция

KS: Симистор

Номинальный ток ($I_T(AV)$, $I_F(AV)$, I_O): 500А

Номинальное напряжение ($*100=V_{DRM}$ или V_{RRM}) : 16

Картина продукта



Вогнутый 200-1000А



Полувывуклый 200-1000А

Свойства:

1. По технологии полностью диффузионным
2. С плоским керамическом корпусом
3. Через соответствующий ток затвора. прямая и обратная проводимость доступна.
4. Эквивалент с двумя анти-параллельными тиристорами.
5. Со структурой с развёртыванием центра
6. Двустороннее охлаждение

Применение

1. Бесконтактный переключатель переменного тока
- 2 Регулирование и контроль мощности переменного тока