

г. **Караганда**, ул. Алиханова 37, офис 108
г. **Алматы**, ул. Байтурсынова 85, блок Г,
офис 11
г. **Астана**, проспект Абая, 24/1, офис 47

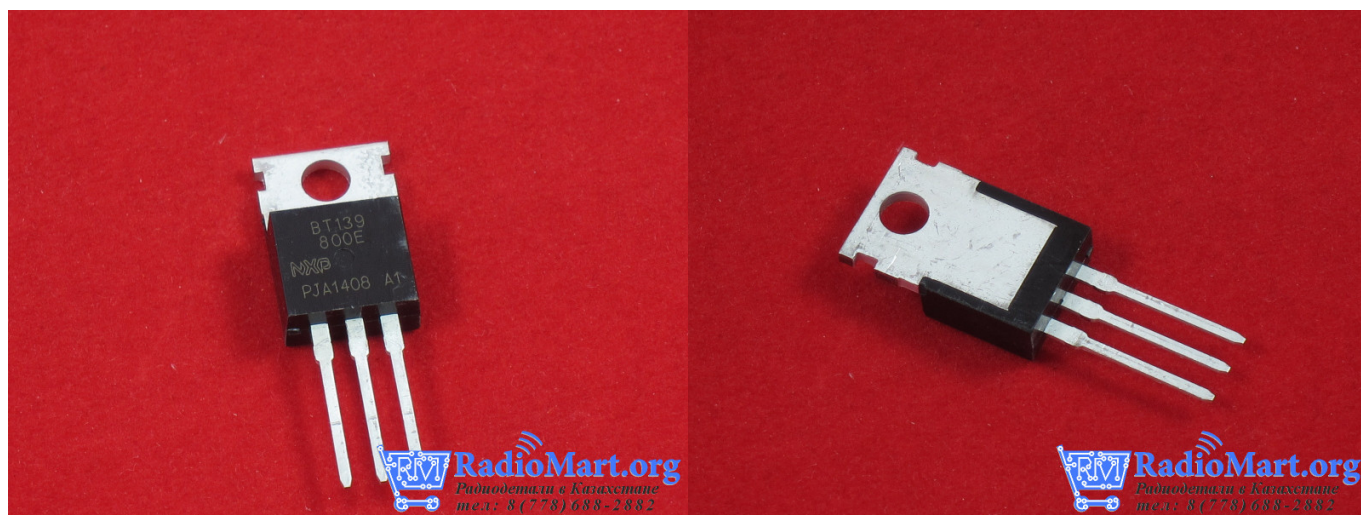
E-Mail: support@radiomart.org



Артикул: 10258

Цена в прайсе: 154 тг.

BT139-800E, Симистор (триак), управление двигателями



Полупроводниковый прибор, являющийся разновидностью тиристоров и используемый для коммутации в цепях переменного тока. В электронике часто рассматривается как управляемый выключатель (ключ).

Технические параметры

Максимальное обратное напряжение $U_{обр.В}$ 800

Макс. повторяющееся импульсное напр. в закрытом состоянии $U_{зс.повт.макс.В}$ 800

Макс. среднее за период значение тока в открытом состоянии $I_{ос.ср.макс.А}$ 16

Макс. кратковременный импульсный ток в открытом состоянии $I_{кр.макс.А}$ 140

Макс. напр. в открытом состоянии $U_{ос.макс.В}$ 1.6

Наименьший постоянный ток управления, необходимый для включения тиристора $I_{у.от.мин.А}$ 0.1

Отпирающее напряжение управления, соответствующее минимальному постоянному отпирающему току $U_{у.от.В}$ 1.5

Критическая скорость нарастания напряжения в закрытом состоянии $dU_{зс.}/dt, В/мкс$ 20

Критическая скорость нарастания тока в открытом состоянии $dI/dt, А/мкс$ 20

Время включения $t_{вкл.мкс}$ 2

Рабочая температура, $С$ -40...125

Корпус to220ab