

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

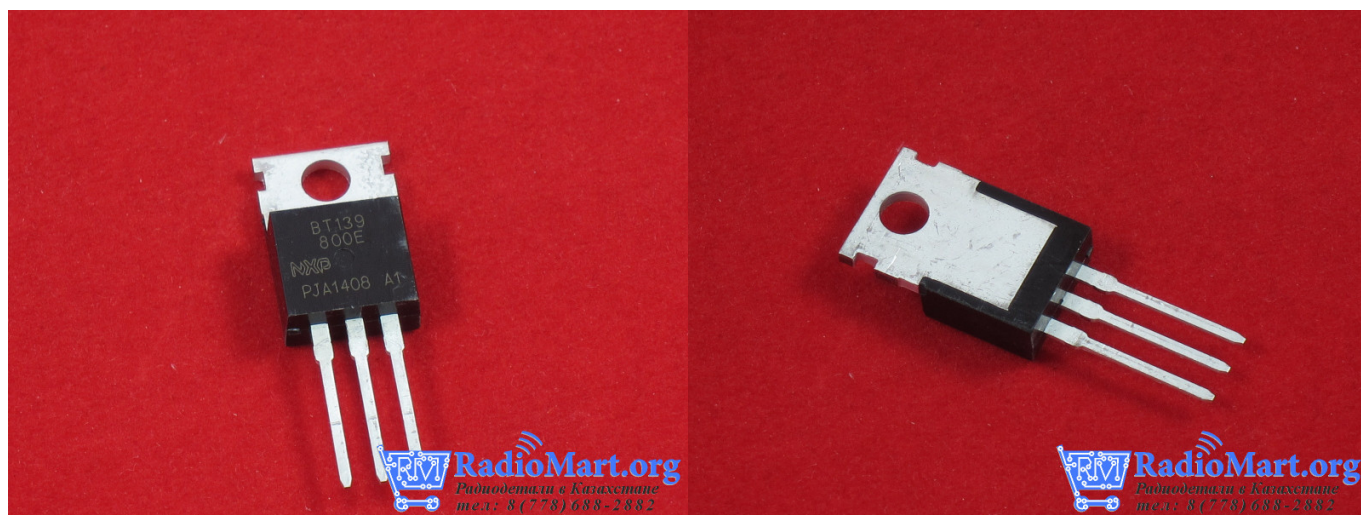
E-Mail: support@radiomart.org



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