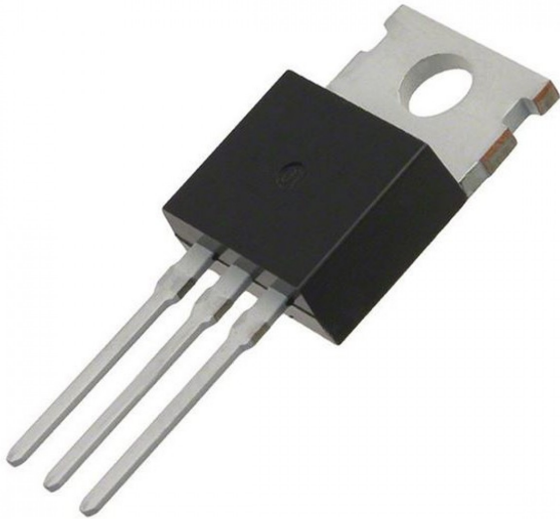


Transistor Triac BTA24 800B 24V 800V

Codigo: 113918



Descripción

BTA24 800B es un Triac estándar utilizado para aplicaciones de propósito general de corriente alterna de onda completa y de alto rendimiento donde se requiera alta inmunidad al ruido y alta conmutación di/dt, de igual forma puede utilizarse como una función de encendido / apagado o de ángulo de fase.

- Tipo: Triac
- Serie: BTA24 800B
- Encapsulado: TO-220
- Pines: 3 pines
- Estilo de montaje: Through Hole
- **Voltaje VDRM: 800 V**
- Voltaje activado: 1.55 V
- Vgt: 1.3 V
- IT(RMS): 24 A
- Corriente no repetitiva activada: 160 A
- It máxima: 50 mA
- Igt: 100 mA