

## Transistor Regulador de Voltaje LM7824

Código: 112731



### Descripción

Regulador de voltaje que emplea limitación de corriente interna, apagado térmico y protección de área de funcionamiento segura. Si se proporciona una disipación de calor adecuada, este dispositivo puede entregar más de 1 A de corriente de salida. Aunque está diseñado principalmente como regulador de voltaje fijo, este dispositivo se puede utilizar con componentes externos para voltajes y corrientes ajustables.

- Voltaje de salida regulado de 24 V
- El voltaje de entrada mínimo es de 33 V
- El voltaje de entrada máximo es de 36 V
- Corriente de salida máxima: 1.5 A
- Regulador de voltaje positivo
- Protección contra sobrecarga térmica
- Protección contra cortocircuito
- Encapsulado TO-220