

## Transistor Regulador de Voltaje LM7812

Codigo: 111627



### Descripción

Estos reguladores pueden ser utilizados con componentes externos para obtener voltajes y corrientes ajustables. Una característica de este dispositivo es que dispone de protección térmica y limitación de corriente por si se producen cortocircuitos, esto hace que si en algún momento nos sobrepasamos en sus características el regulador de tensión queda protegido.

- Regulador de voltaje positivo
- Voltaje de salida: 12V
- Salida de corriente: 1.5A
- Voltaje de operación (entrada): 14.5V a 27v
- Protección de sobrecarga térmica Protección del cortocircuito