

Transistor Regulador de Voltaje LM317G SMD SOT- 223

Codigo: 113099



Descripción

El LM317G SMD es un regulador de voltaje variable positivo con sólo 3 terminales y con un rango de voltajes de salida desde los 1.25 hasta 37 voltios

- Voltaje de salida ajustable: 1.2 a 37 V
- Corriente de salida max: 2.2A
- Corriente - Suministro (Máx.) 100mA
- SMD SOT-223
- Operación flotante para altos voltajes
- Regulación de línea y en la carga de 0.1%
- Protección térmica contra sobrecarga
- Protección contra cortocircuito