

Transistor Regulador de Voltaje SMD 78M08

Código: 113181



Descripción

El 78M08 es un regulador de voltaje positivo de tres terminales para uso como regulación local de voltaje en la tarjeta. Este componente tiene limitación de corriente interna, circuito de apagado térmico y compensación de área segura que lo hacen muy duradero en la mayoría de las condiciones de operación.

- Corriente de salida 0.5A
- Salida fija + 8V
- Voltaje de entrada máximo: 35 V
- Protección de sobrecarga térmica
- Protección contra cortocircuitos
- Protección SOA de transistor de salida
- Alta precisión: $\pm 2\%$
- Paquete TO-252 DPAK SMD