



MBRS340T3: Diodo Rectificador Schottky 40v 3a Smd



Descripción

Nombre: DIODO RECTIFICADOR SCHOTTKY 40V 3A SMD

- Tipo de diodo: Schottky
- Tensión inversa máxima: 40 V
- Corriente directa máxima: 3 A
- Encapsulado: SMC (Surface Mount Component)

Referencia: MBR340T3 **Marca:** ON SEMICONDUCTOR **Empaque:** SMC 5.84 mm **Precio por:** Unidad **Ficha Técnica:** [MBRS340T3](#)

Información del producto

Descripción: DIODO RECTIFICADOR SCHOTTKY 40V 3A SMD. Marca: ON SEMICONDUCTOR. Referencia: MBR340T3. El MBR340T3 es un diodo Schottky de montaje superficial diseñado para aplicaciones de rectificación de alta frecuencia y baja tensión, es ideal para aplicaciones donde se requiere una conmutación rápida y una baja caída de tensión, como por ejemplo:

- Fuentes de alimentación conmutadas: Por su capacidad de conmutación rápida y baja caída de tensión, mejora la eficiencia de la fuente.
- Convertidores DC-DC: Similar a las fuentes de alimentación, su eficiencia es crucial en convertidores.
- Protección de polaridad inversa: Su capacidad para bloquear el flujo de corriente en dirección inversa lo hace útil para proteger circuitos de polaridad incorrecta.

Precio: \$7.240 IVA INCLUIDO

SKU: 9-3-45

Categorías: [DIODOS](#), [SEMICONDUCTORES](#)

Etiquetas: [0090003000045](#), [9-3-45](#), [DIODO RECTIFICADOR SCHOTTKY 40V 3A SMD](#), [DIODOS](#), [MBRS340T3](#), [ON SEMICONDUCTOR](#), [SEMICONDUCTORES](#), [SMD](#)

