Diodo Rectificador 1N4001 50 V 1A

Codigo: 111099



Descripción

El 1N4001 es un diodo rectificador de recuperación estándar con una caja de plástico moldeada, con terminales soldables según MIL-STD-202, método 20 estándar. La banda de color indica la polaridad del extremo del cátodo

- Baia caída de tensión directa
- Alta canacidad de corriente de entretensión
-
- 15nE Canacidad de unión tínica
- Aplicaciones: Administración de potencia

Especificaciones

- Tipo de diodo: Estándar recuperadores
- ----
- Configuración: Únic
 - Tensión máxima de apagado repetitiva. Vdrm: 50 V
- Corriente directa If (AV): 1 A
- Voltaie directo máximo VF: 1.1 V
- Corriente directa transitoria Ifsm máxima: 30 A
- Tiempo de recuperación inverso Vrr, máximo: 2 ?s
- Encapsulado: DO-204AL
- .

• NTE116