



JANTX1N5291-1

Número de pieza: **JANTX1N5291-1**
 Descripción del producto: DIODE CURRENT REG 100V
 Estado de RoHS: Contiene plomo / RoHS no conforme
 Hojas de datos: JANTX1N5291-1.pdf

Fabricante / Marca: Microsemi
 Nave de: Hong Kong
 Manera del envío: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

ENVIAR CONSULTA >

La imagen puede ser una representación.
 Consulte las especificaciones para obtener detalles del producto.

Detalles de producto

Número de pieza	JANTX1N5291-1	Fabricante	Microsemi
Descripción	DIODE CURRENT REG 100V	Estado Libre de plomo / Estado RoHS	Contiene plomo / RoHS no conforme
Ficha de datos	JANTX1N5291-1.pdf		
Tensión - Entrada	100V (Max)	Paquete del dispositivo	DO-7
Serie	Military, MIL-PRF-19500/463	Método de detección	-
embalaje	Bulk	Paquete / Cubierta	DO-204AA, DO-7, Axial
Otros nombres	1086-18812 1086-18812-MIL	Temperatura de funcionamiento	-65°C ~ 175°C
Tipo de montaje	Through Hole	Nivel de sensibilidad a la humedad (MSL)	1 (Unlimited)
Tiempo de entrega estándar del fabricante	32 Weeks	Estado sin plomo / Estado RoHS	Contains lead / RoHS non-compliant
Función	Current Regulator	Descripción detallada	Current Regulator Regulator 560µA DO-7
Corriente - Salida	560µA	Exactitud	±10%

Productos relacionados

 JANTX1N5290UR-1 Fabricantes: Aeroflex (MACOM Technology Solutions) Descripción: DIODE CURRENT REG 100V Descargar: JANTX1N5290UR-1.pdf	 JANTX1N5293-1 Fabricantes: Microsemi Descripción: DIODE CURRENT REG 100V Descargar: JANTX1N5293-1.pdf
 JANTX1N5289UR-1 Fabricantes: Microsemi Descripción: DIODE CURRENT REG 100V Descargar: JANTX1N5289UR-1.pdf	 JANTX1N5292UR-1 Fabricantes: Microsemi Descripción: DIODE CURRENT REG 100V Descargar: JANTX1N5292UR-1.pdf
 JANTX1N5291UR-1 Fabricantes: Microsemi Descripción: DIODE REG 500MW DO-213AB Descargar: JANTX1N5291UR-1.pdf	 JANTX1N5293UR-1 Fabricantes: Microsemi Descripción: DIODE CURRENT REG 100V Descargar: JANTX1N5293UR-1.pdf
 JANTX1N5292-1 Fabricantes: Microsemi Descripción: DIODE CURRENT REG 100V Descargar: JANTX1N5292-1.pdf	 JANTX1N5290-1 Fabricantes: Aeroflex (MACOM Technology Solutions) Descripción: DIODE CURRENT REG 100V Descargar: JANTX1N5290-1.pdf
 JANTX1N5291UR-1 Fabricantes: Aeroflex (MACOM Technology Solutions) Descripción: DIODE CURRENT REG 100V Descargar: JANTX1N5291UR-1.pdf	 JANTX1N5289-1 Fabricantes: Microsemi Descripción: DIODE CURRENT REG 100V Descargar: JANTX1N5289-1.pdf
 JANTX1N5290-1 Fabricantes: Microsemi Descripción: DIODE REG 500MW DO-7 Descargar: JANTX1N5290-1.pdf	 JANTX1N5290UR-1 Fabricantes: Microsemi Descripción: DIODE REG 500MW DO-213AB Descargar: JANTX1N5290UR-1.pdf

Etiquetas relacionadas

- | | | |
|--|---|---|
| Microsemi JANTX1N5291-1 | Distribuidor JANTX1N5291-1 | Proveedor JANTX1N5291-1 |
| Precio JANTX1N5291-1 | Fotos de JANTX1N5291-1 | Imagen JANTX1N5291-1 |
| Hoja de datos JANTX1N5291-1 PDF | JANTX1N5291-1 Descargar hoja de datos | Hoja de datos JANTX1N5291-1 |
| Acción JANTX1N5291-1 | Comprar JANTX1N5291-1 | Comprar Microsemi JANTX1N5291-1 |
| Microsemi JANTX1N5291-1 | Proveedor Microsemi | Distribuidor Microsemi |
| Microsemi JANTX1N5291-1 | Microsemi Analog Mixed Signal Group JANTX1N5291-1 | Microsemi Analog Mixed Signal Group [MIL] JANTX1N5291-1 |
| Microsemi Consumer Medical Product Group JANTX1N5291-1 | Microsemi HI-REL [MIL] JANTX1N5291-1 | Microsemi Power Management Group JANTX1N5291-1 |
| Microsemi Power Products Group JANTX1N5291-1 | Microsemi SoC JANTX1N5291-1 | Microsemi Commercial Components Group JANTX1N5291-1 |
| Microsemi Corporation JANTX1N5291-1 | Microsemi Solutions Sdn Bhd. JANTX1N5291-1 | |