



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

JAN1N5284UR-1

Número de pieza: **JAN1N5284UR-1**
 Descripción del producto: DIODE CURRENT REG 100V
 Estado de RoHS: Contiene plomo / RoHS no conforme
 Hojas de datos: [PDF](#) JAN1N5284UR-1.pdf

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

[ENVIAR CONSULTA](#)

Detalles de producto

Número de pieza	JAN1N5284UR-1	Fabricante	Microsemi
Descripción	DIODE CURRENT REG 100V	Estado Libre de plomo / Estado RoHS	Contiene plomo / RoHS no conforme
Ficha de datos	JAN1N5284UR-1.pdf		
Tensión - Entrada	100V (Max)	Paquete del dispositivo	DO-213AB (MELF, LL41)
Serie	Military, MIL-PRF-19500/463	Método de detección	-
embalaje	Bulk	Paquete / Cubierta	DO-213AB, MELF (Glass)
Otros nombres	1086-18777 1086-18777-MIL	Temperatura de funcionamiento	-65°C ~ 175°C
Tipo de montaje	Surface Mount	Nivel de sensibilidad a la humedad (MSL)	1 (Unlimited)
Tiempo de entrega estándar del fabricante	30 Weeks	Estado sin plomo / Estado RoHS	Contains lead / RoHS non-compliant
Función	Current Regulator	Descripción detallada	Current Regulator Regulator 240µA DO-213AB (MELF, LL41)
Corriente - Salida	240µA	Exactitud	±10%

Productos relacionados

 JAN1N5285UR-1 Fabricantes: Microsemi Descripción: DIODE CURRENT REG 100V Descargar: PDF JAN1N5285UR-1.pdf <input type="button" value="RFQ"/>	 JAN1N5287-1 Fabricantes: Microsemi Descripción: DIODE CURRENT REG 100V Descargar: PDF JAN1N5287-1.pdf <input type="button" value="RFQ"/>
 JAN1N5189 Fabricantes: Microsemi Descripción: ZENER DIODE Descargar: PDF JAN1N5189.pdf <input type="button" value="RFQ"/>	 JAN1N5190 Fabricantes: Microsemi Descripción: DIODE GEN PURP 600V 3A AXIAL Descargar: PDF JAN1N5190.pdf <input type="button" value="RFQ"/>
 JAN1N5285-1 Fabricantes: Microsemi Descripción: DIODE CURRENT REG 100V Descargar: PDF JAN1N5285-1.pdf <input type="button" value="RFQ"/>	 JAN1N5283-1 Fabricantes: Microsemi Descripción: DIODE REG 0.5W DO-7 Descargar: PDF JAN1N5283-1.pdf <input type="button" value="RFQ"/>
 JAN1N5286UR-1 Fabricantes: Microsemi Descripción: DIODE CURRENT REG 100V Descargar: PDF JAN1N5286UR-1.pdf <input type="button" value="RFQ"/>	 JAN1N5286-1 Fabricantes: Microsemi Descripción: DIODE CURRENT REG 100V Descargar: PDF JAN1N5286-1.pdf <input type="button" value="RFQ"/>
 JAN1N5287UR-1 Fabricantes: Microsemi Descripción: DIODE CURRENT REG 100V Descargar: PDF JAN1N5287UR-1.pdf <input type="button" value="RFQ"/>	 JAN1N5283UR-1 Fabricantes: Microsemi Descripción: DIODE CURRENT REG 100V Descargar: PDF JAN1N5283UR-1.pdf <input type="button" value="RFQ"/>
 JAN1N5194 Fabricantes: Microsemi Corporation Descripción: DIODE GEN PURP 70V 200MA DO35 Descargar: PDF JAN1N5194.pdf <input type="button" value="RFQ"/>	 JAN1N5284-1 Fabricantes: Microsemi Descripción: DIODE CURRENT REG 100V Descargar: PDF JAN1N5284-1.pdf <input type="button" value="RFQ"/>

Etiquetas relacionadas

- Microsemi JAN1N5284UR-1
- Precio JAN1N5284UR-1
- Hoja de datos JAN1N5284UR-1 PDF
- Acción JAN1N5284UR-1
- Microsemi JAN1N5284UR-1
- Microsemi JAN1N5284UR-1
- Microsemi Consumer Medical Product Group JAN1N5284UR-1
- Microsemi Power Products Group JAN1N5284UR-1
- Microsemi Corporation JAN1N5284UR-1
- Distribuidor JAN1N5284UR-1
- Fotos de JAN1N5284UR-1
- JAN1N5284UR-1 Descargar hoja de datos
- Comprar JAN1N5284UR-1
- Proveedor Microsemi
- Microsemi Analog Mixed Signal Group JAN1N5284UR-1
- Microsemi HI-REL [MIL] JAN1N5284UR-1
- Microsemi SoC JAN1N5284UR-1
- Microsemi Solutions Sdn Bhd. JAN1N5284UR-1
- Proveedor JAN1N5284UR-1
- Imagen JAN1N5284UR-1
- Hoja de datos JAN1N5284UR-1
- Comprar Microsemi JAN1N5284UR-1
- Distribuidor Microsemi
- Microsemi Analog Mixed Signal Group [MIL] JAN1N5284UR-1
- Microsemi Power Management Group JAN1N5284UR-1
- Microsemi Commercial Components Group JAN1N5284UR-1