



Microsemi

JAN1N5291UR-1

Número de pieza:	JAN1N5291UR-1
Fabricante / Marca:	Microsemi
Descripción del producto	DIODE CURRENT REG 100V
Hojas de datos:	PDF JAN1N5291UR-1.pdf
Estado de RoHS	Contiene plomo / RoHS no conforme
Nave de	Hong Kong
Manera del envío	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS



La imagen puede ser representación. Ver especificaciones para detalles del producto.

SOLICITUD DE PRESUPUESTO

Especificaciones de JAN1N5291UR-1

NÚMERO DE PIEZA	JAN1N5291UR-1
FABRICANTE	Microsemi
DESCRIPCIÓN	DIODE CURRENT REG 100V
ESTADO LIBRE DE PLOMO / ESTADO ROHS	Contiene plomo / RoHS no conforme
FICHA DE DATOS	PDF JAN1N5291UR-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	1086-18814 1086-18814-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 560µA DO-213AB (MELF, LL41)
CORRIENTE - SALIDA	560µA
EXACTITUD	±10%

Tags relacionados

Microsemi JAN1N5291UR-1	Distribuidor JAN1N5291UR-1	Proveedor JAN1N5291UR-1
Precio JAN1N5291UR-1	JAN1N5291UR-1 Imágenes	Imagen JAN1N5291UR-1
Hoja de datos PDF JAN1N5291UR-1	JAN1N5291UR-1 Descargar hoja de datos	Hoja de datos JAN1N5291UR-1
Stock JAN1N5291UR-1	Compra JAN1N5291UR-1	Comprar Microsemi JAN1N5291UR-1
Microsemi JAN1N5291UR-1	Proveedor Microsemi	Distribuidor Microsemi
Microsemi JAN1N5291UR-1	Microsemi Analog Mixed Signal Group JAN1N5291UR-1	Microsemi Analog Mixed Signal Group [MIL] JAN1N5291UR-1
Microsemi Consumer Medical Product Group JAN1N5291UR-1	Microsemi HI-REL [MIL] JAN1N5291UR-1	Microsemi Power Management Group JAN1N5291UR-1
Microsemi Power Products Group JAN1N5291UR-1	Microsemi SoC JAN1N5291UR-1	Microsemi Commercial Components Group JAN1N5291UR-1
Microsemi Corporation JAN1N5291UR-1	Microsemi Solutions Sdn Bhd. JAN1N5291UR-1	

Productos relacionados

<p>JAN1N5289-1 Fabricantes: Microsemi Descripción: DIODE CURRENT REG 100V En stock: Out stock RFQ</p>	<p>JAN1N5293-1 Fabricantes: Microsemi Descripción: DIODE CURRENT REG 100V En stock: Out stock RFQ</p>
<p>JAN1N5294-1 Fabricantes: Microsemi Descripción: DIODE CURRENT REG 100V En stock: Out stock RFQ</p>	<p>JAN1N5292-1 Fabricantes: Microsemi Descripción: DIODE CURRENT REG 100V En stock: Out stock RFQ</p>
<p>JAN1N5290UR-1 Fabricantes: Microsemi Descripción: DIODE CURRENT REG 100V En stock: Out stock RFQ</p>	<p>JAN1N5288UR-1 Fabricantes: Microsemi Descripción: DIODE CURRENT REG 100V En stock: Out stock RFQ</p>
<p>JAN1N5294UR-1 Fabricantes: Microsemi Descripción: DIODE CURRENT REG 100V En stock: Out stock RFQ</p>	<p>JAN1N5293UR-1 Fabricantes: Microsemi Descripción: DIODE CURRENT REG 100V En stock: Out stock RFQ</p>
<p>JAN1N5289UR-1 Fabricantes: Microsemi Descripción: DIODE CURRENT REG 100V En stock: Out stock RFQ</p>	<p>JAN1N5291-1 Fabricantes: Microsemi Descripción: DIODE CURRENT REG 100V En stock: Out stock RFQ</p>
<p>JAN1N5290-1 Fabricantes: Microsemi Descripción: DIODE CURRENT REG 100V En stock: Out stock RFQ</p>	<p>JAN1N5292UR-1 Fabricantes: Microsemi Descripción: DIODE CURRENT REG 100V En stock: Out stock RFQ</p>