



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

MIC39151-2.5BU

Número de pieza: **MIC39151-2.5BU**
 Descripción del producto: IC REG LINEAR 2.5V 1.5A TO263-5
 Estado de RoHS: Contiene plomo / RoHS no conforme
 Hojas de datos: [MIC39151-2.5BU.pdf](#)

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

[ENVIAR CONSULTA](#)

Detalles de producto

Número de pieza	MIC39151-2.5BU	Fabricante	Micrel / Microchip Technology
Descripción	IC REG LINEAR 2.5V 1.5A TO263-5	Estado Libre de plomo / Estado RoHS	Contiene plomo / RoHS no conforme
Ficha de datos	MIC39151-2.5BU.pdf		
Caída de tensión (máx.)	0.5V @ 1.5A	Voltaje - Salida (Min / Fijo)	2.5V
Salida de voltaje - (Max)	-	Tensión - Entrada (Max)	16V
Paquete del dispositivo	TO-263-5	Serie	-
Características de protección	Over Current, Over Temperature, Reverse Polarity	embalaje	Tube
Paquete / Cubierta	TO-263-6, D ² Pak (5 Leads + Tab), TO-263BA	PSRR	-
Tipo de salida	Fixed	Configuración de salida	Positive
Temperatura de funcionamiento	-40°C ~ 125°C	Cantidad de reguladores	1
Tipo de montaje	Surface Mount	Nivel de sensibilidad a la humedad (MSL)	3 (168 Hours)
Estado sin plomo / Estado RoHS	Contains lead / RoHS non-compliant	Descripción detallada	Linear Voltage Regulator IC Positive Fixed 1 Output 2.5V 1.5A TO-263-5
Corriente - Salida	1.5A	Funciones de control	Enable
Número de pieza base	MIC39151-2.5		

Productos relacionados

<p>MIC39151-1.8WU-TR Fabricantes: Micrel / Microchip Technology Descripción: IC REG LINEAR 1.8V 1.5A TO263-5 Descargar: MIC39151-1.8WU-TR.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>MIC39151-2.5WT Fabricantes: Micrel / Microchip Technology Descripción: IC REG LINEAR 2.5V 1.5A TO220-5 Descargar: MIC39151-2.5WT.pdf</p> <p>RFQ</p>
<p>MIC39151-2.5BT Fabricantes: Micrel / Microchip Technology Descripción: IC REG LINEAR 2.5V 1.5A TO220-5 Descargar: MIC39151-2.5BT.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>MIC39151-1.8WU Fabricantes: Micrel / Microchip Technology Descripción: IC REG LINEAR 1.8V 1.5A TO263-5 Descargar: MIC39151-1.8WU.pdf</p> <p>RFQ</p>
<p>MIC39151-2.5WU-TR Fabricantes: Micrel / Microchip Technology Descripción: IC REG LINEAR 2.5V 1.5A TO263-5 Descargar: MIC39151-2.5WU-TR.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>MIC39152WD-TR Fabricantes: Micrel / Microchip Technology Descripción: IC REG LIN POS ADJ 1.5A TO252-5 Descargar: MIC39152WD-TR.pdf</p> <p>RFQ</p>
<p>MIC39151-2.5WU Fabricantes: Micrel / Microchip Technology Descripción: IC REG LINEAR 2.5V 1.5A TO263-5 Descargar: MIC39151-2.5WU.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>MIC39152WU Fabricantes: Micrel / Microchip Technology Descripción: IC REG LIN POS ADJ 1.5A TO263-5 Descargar: MIC39152WU.pdf</p> <p>RFQ</p>
<p>MIC39151-1.8WT Fabricantes: Micrel / Microchip Technology Descripción: IC REG LINEAR 1.8V 1.5A TO220-5 Descargar: MIC39151-1.8WT.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>MIC39151-2.5BU TR Fabricantes: Micrel / Microchip Technology Descripción: IC REG LINEAR 2.5V 1.5A TO263-5 Descargar: MIC39151-2.5BU TR.pdf</p> <p>RFQ</p>
<p>MIC39151-1.8BU TR Fabricantes: Micrel / Microchip Technology Descripción: IC REG LINEAR 1.8V 1.5A TO263-5 Descargar: MIC39151-1.8BU TR.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>MIC39151-1.8BU Fabricantes: Micrel / Microchip Technology Descripción: IC REG LINEAR 1.8V 1.5A TO263-5 Descargar: MIC39151-1.8BU.pdf</p> <p>RFQ</p>

Etiquetas relacionadas

Micrel / Microchip Technology MIC39151-2.5BU	Distribuidor MIC39151-2.5BU	Proveedor MIC39151-2.5BU
Precio MIC39151-2.5BU	Fotos de MIC39151-2.5BU	Imagen MIC39151-2.5BU
Hoja de datos MIC39151-2.5BU PDF	MIC39151-2.5BU Descargar hoja de datos	Hoja de datos MIC39151-2.5BU
Acción MIC39151-2.5BU	Comprar MIC39151-2.5BU	Comprar Micrel / Microchip Technology MIC39151-2.5BU
Micrel / Microchip Technology MIC39151-2.5BU	Proveedor Micrel / Microchip Technology	Distribuidor Micrel / Microchip Technology
Micrel / Microchip Technology MIC39151-2.5BU	Microchip Technology MIC39151-2.5BU	Roving Networks / Microchip Technology MIC39151-2.5BU