



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

MIC2544-2BM

Número de pieza: **MIC2544-2BM**

Descripción del producto: IC SW CURR LIMIT HI SIDE 8-SOP

Estado de RoHS: Contiene plomo / RoHS no conforme

Hojas de datos: [MIC2544-2BM.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 | MIC2544-2BM | Fabricante | Micrel / Microchip Technology |
| Descripción | IC SW CURR LIMIT HI SIDE 8-SOP | Estado Libre de plomo / Estado RoHS | Contiene plomo / RoHS no conforme |
| Ficha de datos | MIC2544-2BM.pdf | | |
| Voltaje - fuente (Vcc / Vdd) | Not Required | Tensión - Carga | 2.7 V ~ 5.5 V |
| Tipo de interruptor | USB Switch | Paquete del dispositivo | 8-SOIC |
| Serie | - | Rds On (Tipo) | 80 mOhm |
| Relación - Entrada: Salida | 1:1 | embalaje | Tube |
| Paquete / Cubierta | 8-SOIC (0.154", 3.90mm Width) | Tipo de salida | N-Channel |
| Configuración de salida | High Side | Temperatura de funcionamiento | -40°C ~ 85°C (TA) |
| Número de salidas | 1 | Nivel de sensibilidad a la humedad (MSL) | 1 (Unlimited) |
| Estado sin plomo / Estado RoHS | Contains lead / RoHS non-compliant | Interfaz | On/Off |
| Tipo de entrada | Non-Inverting | Características | Status Flag |
| Protección contra fallos | Current Limiting (Adjustable), Over Temperature | Corriente - Salida (Max) | 1.5A |
| Número de pieza base | MIC2544 | | |

Productos relacionados

| | |
|---|---|
| <p>MIC2544-1YM-TR Fabricantes: Micrel / Microchip Technology Descripción: IC SW CURR LIMIT HI SIDE 8-SOP Descargar: MIC2544-1YM-TR.pdf</p> <p>RFQ</p> | <p>MIC2544-1YMM-TR Fabricantes: Micrel / Microchip Technology Descripción: IC SW CURR LIMIT HI SIDE 8-MSOP Descargar: MIC2544-1YMM-TR.pdf</p> <p>RFQ</p> |
| <p>MIC2544-2BMM Fabricantes: Micrel / Microchip Technology Descripción: IC SW CURR LIMIT HI SIDE 8-MSOP Descargar: MIC2544-2BMM.pdf</p> <p>RFQ</p> | <p>MIC2544-2YM-TR Fabricantes: Micrel / Microchip Technology Descripción: IC SW CURR LIMIT HI SIDE 8-SOP Descargar: MIC2544-2YM-TR.pdf</p> <p>RFQ</p> |
| <p>MIC2544-1YM Fabricantes: Micrel / Microchip Technology Descripción: IC SW CURR LIMIT HI SIDE 8-SOP Descargar: MIC2544-1YM.pdf</p> <p>RFQ</p> | <p>MIC2544-1BMM Fabricantes: Micrel / Microchip Technology Descripción: IC SW CURR LIMIT HI SIDE 8-MSOP Descargar: MIC2544-1BMM.pdf</p> <p>RFQ</p> |
| <p>MIC2544-2BM-TR Fabricantes: Micrel / Microchip Technology Descripción: IC SW CURR LIMIT HI SIDE 8-SOP Descargar: MIC2544-2BM-TR.pdf</p> <p>RFQ</p> | <p>MIC2544-2YMM Fabricantes: Micrel / Microchip Technology Descripción: IC SW CURR LIMIT HI SIDE 8-MSOP Descargar: MIC2544-2YMM.pdf</p> <p>RFQ</p> |
| <p>MIC2544-1YMM Fabricantes: Micrel / Microchip Technology Descripción: IC SW CURR LIMIT HI SIDE 8-MSOP Descargar: MIC2544-1YMM.pdf</p> <p>RFQ</p> | <p>MIC2544-2BMM-TR Fabricantes: Micrel / Microchip Technology Descripción: IC SW CURR LIMIT HI SIDE 8-MSOP Descargar: MIC2544-2BMM-TR.pdf</p> <p>RFQ</p> |
| <p>MIC2544-1BMM-TR Fabricantes: Micrel / Microchip Technology Descripción: IC SW CURR LIMIT HI SIDE 8-MSOP Descargar: MIC2544-1BMM-TR.pdf</p> <p>RFQ</p> | <p>MIC2544-2YM Fabricantes: Micrel / Microchip Technology Descripción: IC SW CURR LIMIT HI SIDE 8-SOP Descargar: MIC2544-2YM.pdf</p> <p>RFQ</p> |

Etiquetas relacionadas

- Micrel / Microchip Technology MIC2544-2BM
- Precio MIC2544-2BM
- Hoja de datos MIC2544-2BM PDF
- Acción MIC2544-2BM
- Micrel / Microchip Technology MIC2544-2BM
- Micrel / Microchip Technology MIC2544-2BM

- Distribuidor MIC2544-2BM
- Fotos de MIC2544-2BM
- MIC2544-2BM Descargar hoja de datos
- Comprar MIC2544-2BM
- Proveedor Micrel / Microchip Technology
- Microchip Technology MIC2544-2BM

- Proveedor MIC2544-2BM
- Imagen MIC2544-2BM
- Hoja de datos MIC2544-2BM
- Comprar Micrel / Microchip Technology MIC2544-2BM
- Distribuidor Micrel / Microchip Technology
- Roving Networks / Microchip Technology MIC2544-2BM