









	<p><b>MIC2561-0YM</b></p>
	<p><b>Número de pieza del fabricante:</b> <a href="#">MIC2561-0YM</a></p> <p><b>Fabricante / Marca:</b> <a href="#">Micrel / Microchip Technology</a></p> <p><b>Parte de la descripción:</b> IC PCMCIA CARD SW MATRIX 14-SOIC</p> <p><b>Hojas de datos:</b>  <a href="#">MIC2561-0YM.pdf</a></p> <p><b>Estado de RoHS:</b> Sin plomo / Cumple con RoHS</p> <p><b>Condición de stock:</b> New original, 3168 pcs Stock Available.</p> <p><b>Nave de:</b> Hong Kong</p> <p><b>Manera de envío:</b> DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	

Presupuesto

Número de pieza	<a href="#">MIC2561-0YM</a>
Fabricante	<a href="#">Micrel / Microchip Technology</a>
Descripción	IC PCMCIA CARD SW MATRIX 14-SOIC
Categoría	<a href="#">Circuitos integrados (CI)</a> > <a href="#">PMIC-interruptores de la</a>
Estado de la pieza	3168 pcs Stock
Voltaje - fuente (Vcc / Vdd)	Not Required
Tensión - Carga	3.3V, 5V, 12V
Tipo de interruptor	PCMCIA Switch
Paquete del dispositivo	14-SOIC
Serie	-
Rds On (Tipo)	550 mOhm
Relación - Entrada: Salida	3:2
embalaje	Tube
Paquete / Cubierta	14-SOIC (0.154", 3.90mm Width)
Tipo de salida	N-Channel
Configuración de salida	Low Side
Temperatura de funcionamiento	0°C ~ 70°C (TA)
Número de salidas	2
Interfaz	Logic
Tipo de entrada	Non-Inverting
Características	Status Flag
Protección contra fallos	Current Limiting (Fixed), Over Temperature
Corriente - Salida (Max)	200mA

Usted también puede estar interesado

<p>en:</p>  <p><b>MIC2560-OBWM</b> MICREL MIC2560-OBWM MICREL</p>	 <p><b>MIC2561-1BM</b> Microchip Technology IC PCMCIA CARD SW MATRIX 14-SOIC</p>	 <p><b>MIC2561-1BWM</b> MICREL MICREL SOP-16</p>	 <p><b>MIC2560-1YWMTR</b> ON MIC2560-1YWMTR ON</p>
 <p><b>MIC2561-0BM-TR</b> Microchip Technology IC PCMCIA CARD SW MATRIX 14-SOIC</p>	 <p><b>MIC2561-1YM</b> Microchip Technology IC PCMCIA CARD SW MATRIX 14-SOIC</p>	 <p><b>MIC2561-0YM-TR</b> Microchip Technology IC PCMCIA CARD SW MATRIX 14-SOIC</p>	 <p><b>MIC2560-1YWM-TR</b> Microchip Technology IC PCMCIA CARD SW MATRIX 16-SOIC</p>

**MIC2561-0YM** Palabra clave

Más

<p><b>relacionada</b></p> <p>MIC2561-0YM / Microchip Technology</p> <p>MIC2561-0YM electrónico</p> <p>Precio MIC2561-0YM</p> <p>MIC2561-0YM Nuevo</p>	<p>Hoja de datos MIC2561-0YM</p> <p>Componentes MIC2561-0YM</p> <p>Fabricante MIC2561-0YM</p> <p>MIC2561-0YM Original</p>	<p>Hojas de datos MIC2561-0YM</p> <p>Distribuidor MIC2561-0YM</p> <p>Imagen MIC2561-0YM</p> <p>MIC2561-0YM garantizado</p>	<p>MIC2561-0YM PDF</p> <p>Imagen MIC2561-0YM</p> <p>Stock MIC2561-0YM</p> <p>MIC2561-0YM RFQ</p>	<p>Micrel / Microchip Technology MIC2561-0YM</p> <p>Parte MIC2561-0YM</p> <p>Inventario MIC2561-0YM</p> <p>MIC2561-0YM Orden en línea</p>
---	---	--	--	---

Contact us: [Info@YIC-Electronics.com](mailto:Info@YIC-Electronics.com)

AGREGAR: Unidad A5-B5 No.509, 5 / F Edificio de la fábrica Sing Win, 15-17 Shing yip St, Kwun Tong, Kowloon, HongKong.

Copyright © 2023 YIC-Electronics.com - YIC International Co., Limited