




MIC5200-5.0BS TR

Fabricante Número de pieza:	MIC5200-5.0BS TR
Fabricante / Marca	Micrel / Microchip Technology
Parte de la descripción:	IC REG LINEAR 5V 100MA SOT223
Hojas de datos:	MIC5200-5.0BS TR.pdf
Estado Libre de plomo / Estado RoHS:	 Sin plomo / Cumple con RoHS
Condición de stock:	Nuevo original, 500 pzas en stock disponibles.
Nave de:	Hong Kong
Manera del envío:	DHL/Fedex/TNT/UPS

[CONSIGUE UNA COTIZACIÓN](#)

MIC5200-5.0BS TR 100% Nuevo Original 500 pzas en stock, Encuentre el precio MIC5200-5.0BS TR, la hoja de datos en IC Components Ltd Online, compre MIC5200-5.0BS TR Micrel / Microchip Technology con garantía. 100% garantía de confianza. RFQ MIC5200-5.0BS TR: Info@IC-Components.com































Las especificaciones de MIC5200-5.0BS TR.

Número de pieza	MIC5200-5.0BS TR	Fabricante / Marca	Micrel / Microchip Technology
Serie	-	Nivel de sensibilidad a la humedad (MSL)	3 (168 Hours)
Número de pieza base	MIC5200	Paquete / Cubierta	TO-261-4, TO-261AA
embalaje	Tape & Reel (TR)	Tipo de montaje	Surface Mount
Paquete del dispositivo	SOT-223	Temperatura de funcionamiento	-40°C ~ 125°C
Descripción detallada	Linear Voltage Regulator IC Positive Fixed 1 Output 5V 100mA SOT-223	Tensión - Entrada (Max)	26V
Tipo de salida	Fixed	Corriente - Fuente (Max)	1.5mA
Corriente - Salida	100mA	Configuración de salida	Positive
Funciones de control	-	Voltaje - Salida (Min / Fijo)	5V
Salida de voltaje - (Max)	-	Cantidad de reguladores	1
Actual - Quiescente (Iq)	350µA	Caída de tensión (máx.)	0.35V @ 100mA
PSRR	-	Características de protección	Over Current, Over Temperature
Otros nombres	MIC5200-5.0BS TR-ND MIC5200-5.0BSTR	Cantidad de stock	500 pcs Stock
Categoría	Circuitos integrados (ICS) > PMIC-Reguladores de voltaje-lineal	Descripción	IC REG LINEAR 5V 100MA SOT223
Estado Libre de plomo / Estado RoHS	Sin plomo / Cumple con RoHS		

Palabras clave relacionadas con MIC5200-5.0BS TR

Micrel / Microchip Technology MIC5200-5.0BS TR	Parte MIC5200-5.0BS TR	Precio MIC5200-5.0BS TR	Distribuidor MIC5200-5.0BS TR
Técnico MIC5200-5.0BS TR	MIC5200-5.0BS TR Stock	Inventario MIC5200-5.0BS TR	Proveedor MIC5200-5.0BS TR
MIC5200-5.0BS TR pedido en línea	Consulta MIC5200-5.0BS TR	Imagen MIC5200-5.0BS TR	Imagen MIC5200-5.0BS TR
MIC5200-5.0BS TR pdf	Hoja de datos MIC5200-5.0BS TR	Hoja de datos MIC5200-5.0BS TR	Hoja de datos pdf MIC5200-5.0BS TR
Descargar la ficha técnica de MIC5200-5.0BS TR	Micrel / Microchip Technology Fabricante	Microchip Technology MIC5200-5.0BS TR	Microchip Technology MIC5200-5.0BS TR
Roving Networks / Microchip Technology MIC5200-5.0BS TR			

También te puede interesar:

 <p>MIC5200-3.0YM Descripción: IC REG LDO 3V 0.1A 8SOIC Fabricantes: Micro Commercial Components (MCC) En stock: Nuevo original, 400 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>MIC5200-5.0YS Descripción: IC REG LINEAR 5V 100MA SOT223 Fabricantes: Micrel / Microchip Technology En stock: Nuevo original, 17500 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>MIC5200-4.8YS Descripción: IC REG LINEAR 4.8V 100MA SOT223 Fabricantes: Micrel / Microchip Technology En stock: Nuevo original, 2500 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p>MIC5200-50YM Descripción: MIC5200-50YM SOP8 11 Fabricantes: SOP8 En stock: Nuevo original, 100 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>MIC5201-3.0BMM Descripción: IC REG LINEAR 3V 200MA 8MSOP Fabricantes: Micrel / Microchip Technology En stock: Nuevo original, 50000 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>MIC5200-3.0BS Descripción: IC REG LINEAR 3V 100MA SOT223 Fabricantes: Micrel / Microchip Technology En stock: Nuevo original, 200 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p>MIC5201-3.0YS Descripción: IC REG LINEAR 3V 200MA SOT223 Fabricantes: Micrel / Microchip Technology En stock: Nuevo original, 2500 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>MIC5201-3.0YM Descripción: IC REG LINEAR 3V 200MA 8SOIC Fabricantes: Micrel / Microchip Technology En stock: Nuevo original, 100 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>MIC5200-3.3BS Descripción: IC REG LINEAR 3.3V 100MA SOT223 Fabricantes: Micrel / Microchip Technology En stock: Nuevo original, 5800 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p>MIC5200-5.0YM-TR Descripción: IC REG LINEAR 5V 100MA 8SOIC Fabricantes: Micrel / Microchip Technology En stock: Nuevo original, 20000 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>MIC5200-5.0BM Descripción: IC REG LINEAR 5V 100MA 8SOIC Fabricantes: Micrel / Microchip Technology En stock: Nuevo original, 500 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>MIC5191BMM Descripción: IC LNR REG CTRLR 1OUT 10MSOP Fabricantes: Micrel / Microchip Technology En stock: Nuevo original, 200 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p>MIC5201-3.0BS Descripción: IC REG LINEAR 3V 200MA SOT223 Fabricantes: Micrel / Microchip Technology En stock: Nuevo original, 100 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>MIC5200-4.8BS Descripción: IC REG LINEAR 4.8V 100MA SOT223 Fabricantes: Micrel / Microchip Technology En stock: Nuevo original, 1200 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>MIC5200-3.0YM Descripción: IC REG LINEAR 3V 100MA 8SOIC Fabricantes: Micrel / Microchip Technology En stock: Nuevo original, 400 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p>MIC5200-3.3YS-TR Descripción: IC REG LINEAR 3.3V 100MA SOT223 Fabricantes: Micrel / Microchip Technology En stock: Nuevo original, 4500 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>MIC5201-3.3BS Descripción: IC REG LINEAR 3.3V 200MA SOT223 Fabricantes: Micrel / Microchip Technology En stock: Nuevo original, 17500 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>MIC5191YMM Descripción: IC LNR REG CTRLR 1OUT 10MSOP Fabricantes: Micrel / Microchip Technology En stock: Nuevo original, 4200 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p>MIC5200-3.3BS TR Descripción: IC REG LINEAR 3.3V 100MA SOT223 Fabricantes: Micrel / Microchip Technology En stock: Nuevo original, 3300 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>MIC5200-3.3BM Descripción: IC REG LINEAR 3.3V 100MA 8SOIC Fabricantes: Micrel / Microchip Technology En stock: Nuevo original, 100 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>MIC5200-5.0YS TR Descripción: MIC5200-5.0YS TR MICREL SOT223-3 Fabricantes: MICREL En stock: Nuevo original, 1700 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p>MIC5201-3.3BM Descripción: IC REG LINEAR 3.3V 200MA 8SOIC Fabricantes: Micrel / Microchip Technology En stock: Nuevo original, 3600 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>MIC5200-5.0YMMTR Descripción: MIC5200-5.0YMMTR MIC MSOP-08L Fabricantes: MIC En stock: Nuevo original, 5000 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>MIC5200-5.0BS Descripción: IC REG LINEAR 5V 100MA SOT223 Fabricantes: Micrel / Microchip Technology En stock: Nuevo original, 25300 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p>MIC5201-3.3 Descripción: MIC5201-3.3 MIC SOT-223 Fabricantes: MIC En stock: Nuevo original, 2200 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>MIC5200YM Descripción: MIC5200YM Micrel SOP-8 Fabricantes: Micrel En stock: Nuevo original, 900 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>MIC5201-2.8BMM Descripción: MIC5201-2.8BMM MICREL MSOP8 Fabricantes: MICREL En stock: Nuevo original, 50000 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p>MIC5200-3.3YS Descripción: IC REG LINEAR 3.3V 100MA SOT223 Fabricantes: Micrel / Microchip Technology En stock: Nuevo original, 17500 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>MIC5201 Descripción: MIC5201 MIC QFN Fabricantes: MIC En stock: Nuevo original, 400 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>MIC5191YML Descripción: MIC5191YML MICREL MLF Fabricantes: MICREL En stock: Nuevo original, 1200 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>



IC Components Limited
 WWW.IC-COMPONENTS.COM

Email: Info@IC-Components.com
 TEL: 00 852 - 30501935
 FAX: 00 852 - 30501945

Dirección: 6H Bloque 1, Sherwood Court, Kingswood Villa, Tin Shui Wai, Nuevos Territorios, Hong Kong