



MCP23S08-E/ML

Fabricante Número de pieza:	MCP23S08-E/ML
Fabricante / Marca:	Micrel / Microchip Technology
Parte de la descripción:	IC I/O EXPANDER SPI 8B 20QFN
Hojas de datos:	MCP23S08-E/ML(1).pdf MCP23S08-E/ML(2).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

MCP23S08-E/ML 100% Nuevo Original 500 pzas en stock, Encuentre el precio MCP23S08-E/ML, la hoja de datos en IC Components Ltd Online, compre MCP23S08-E/ML Micrel / Microchip Technology con garantía. 100% garantía de confianza. RFQ MCP23S08-E/ML: Info@IC-Components.com

Las especificaciones de MCP23S08-E/ML.

Número de pieza	MCP23S08-E/ML	Fabricante / Marca	Micrel / Microchip Technology
Serie	-	Nivel de sensibilidad a la humedad (MSL)	1 (Unlimited)
Número de pieza base	MCP23S08	Paquete / Cubierta	20-VFQFN Exposed Pad
embalaje	Tray	Tipo de montaje	Surface Mount
Paquete del dispositivo	20-QFN-EP (4x4)	Temperatura de funcionamiento	-40°C ~ 125°C
Descripción detallada	I/O Expander 8 SPI 10MHz 20-QFN-EP (4x4)	Tipo de salida	Push-Pull
Características	POR	Interfaz	SPI
Suministro de voltaje	1.8 V ~ 5.5 V	Número de E / S	8
salida de interrupción	Yes	Corriente - Fuente / sumidero de salida	25mA
Frecuencia de reloj	10MHz	Otros nombres	MCP23S08EML
Cantidad de stock	500 pcs Stock	Categoría	Circuitos integrados (ICS) > Expansores de e/s de interfaz
Descripción	IC I/O EXPANDER SPI 8B 20QFN	Estado Libre de plomo / Estado RoHS	Sin plomo / Cumple con RoHS

Palabras clave relacionadas con MCP23S08-E/ML

Micrel / Microchip Technology MCP23S08-E/ML	Parte MCP23S08-E/ML	Precio MCP23S08-E/ML	Distribuidor MCP23S08-E/ML
Técnico MCP23S08-E/ML	MCP23S08-E/ML Stock	Inventario MCP23S08-E/ML	Proveedor MCP23S08-E/ML
MCP23S08-E/ML pedido en línea	Consulta MCP23S08-E/ML	Imagen MCP23S08-E/ML	Imagen MCP23S08-E/ML
MCP23S08-E/ML pdf	Hoja de datos MCP23S08-E/ML	Hoja de datos MCP23S08-E/ML	Hoja de datos pdf MCP23S08-E/ML
Descargar la ficha técnica de MCP23S08-E/ML	Micrel / Microchip Technology Fabricante	Microchip Technology MCP23S08-E/ML	Microchip Technology MCP23S08-E/ML
Roving Networks / Microchip Technology MCP23S08-E/ML			

También te puede interesar:

 MCP23S17-E/ML Descripción: IC I/O EXPANDER SPI 16B 28QFN Fabricantes: Micrel / Microchip Technology En stock: Nuevo original, 2600 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="button" value="RFQ"/>	 MCP23016/ML Descripción: MCP23016/ML MICROCHIP QFN Fabricantes: Micrel / Microchip Technology En stock: Nuevo original, 200 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="button" value="RFQ"/>	 MCP23S08-E/SO Descripción: IC I/O EXPANDER SPI 8B 18SOIC Fabricantes: Micrel / Microchip Technology En stock: Nuevo original, 100 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="button" value="RFQ"/>
 MCP23S18-E/MJ Descripción: IC I/O EXPANDER SPI 16B 24QFN Fabricantes: Micrel / Microchip Technology En stock: Nuevo original, 100 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="button" value="RFQ"/>	 MCP23S08E/ML Descripción: MCP23S08E/ML MICROCHIP QFN-20 Fabricantes: Micrel / Microchip Technology En stock: Nuevo original, 100 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="button" value="RFQ"/>	 MCP23016-I/SO Descripción: IC I/O EXPANDER I2C 16B 28SOIC Fabricantes: Micrel / Microchip Technology En stock: Nuevo original, 800 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="button" value="RFQ"/>
 MCP23017T-E/SO Descripción: IC I/O EXPANDER I2C 16B 28SOIC Fabricantes: Micrel / Microchip Technology En stock: Nuevo original, 1100 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="button" value="RFQ"/>	 MCP23S08T-E/SO Descripción: IC I/O EXPANDER SPI 8B 18SOIC Fabricantes: Micrel / Microchip Technology En stock: Nuevo original, 700 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="button" value="RFQ"/>	 MCP23016-I/SS Descripción: IC I/O EXPANDER I2C 16B 28SSOP Fabricantes: Micrel / Microchip Technology En stock: Nuevo original, 300 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="button" value="RFQ"/>
 MCP23017-E/SS Descripción: IC I/O EXPANDER I2C 16B 28SSOP Fabricantes: Micrel / Microchip Technology En stock: Nuevo original, 9800 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="button" value="RFQ"/>	 MCP25025-I/SL Descripción: IC I/O EXPANDER CAN 8B 14SOIC Fabricantes: Micrel / Microchip Technology En stock: Nuevo original, 500 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="button" value="RFQ"/>	 MCP23017-E/ML Descripción: IC I/O EXPANDER I2C 16B 28QFN Fabricantes: Micrel / Microchip Technology En stock: Nuevo original, 3500 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="button" value="RFQ"/>
 MCP23S08T-E/SS Descripción: IC I/O EXPANDER SPI 8B 20SSOP Fabricantes: Micrel / Microchip Technology En stock: Nuevo original, 1500 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="button" value="RFQ"/>	 MCP23S17-E/SS Descripción: IC I/O EXPANDER SPI 16B 28SSOP Fabricantes: Micrel / Microchip Technology En stock: Nuevo original, 900 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="button" value="RFQ"/>	 MCP23018-E/SO Descripción: IC I/O EXPANDER I2C 16B 28SOIC Fabricantes: Micrel / Microchip Technology En stock: Nuevo original, 400 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="button" value="RFQ"/>
 MCP23016T-I/ML Descripción: IC I/O EXPANDER I2C 16B 28QFN Fabricantes: Micrel / Microchip Technology En stock: Nuevo original, 900 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="button" value="RFQ"/>	 MCP23018-E/SS Descripción: IC I/O EXPANDER I2C 16B 24SSOP Fabricantes: Micrel / Microchip Technology En stock: Nuevo original, 2900 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="button" value="RFQ"/>	 MCP23S17-E/SO Descripción: IC I/O EXPANDER SPI 16B 28SOIC Fabricantes: Micrel / Microchip Technology En stock: Nuevo original, 500 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="button" value="RFQ"/>
 MCP23S80-E/SS Descripción: MCP23S80-E/SS MICROCHIP SSOP-20 Fabricantes: Micrel / Microchip Technology En stock: Nuevo original, 300 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="button" value="RFQ"/>	 MCP25050-E/SL Descripción: IC I/O EXPANDER CAN 8B 14SOIC Fabricantes: Micrel / Microchip Technology En stock: Nuevo original, 900 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="button" value="RFQ"/>	 MCP25050ISL Descripción: MCP25050ISL Microchip SOP14 Fabricantes: Micrel / Microchip Technology En stock: Nuevo original, 100 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="button" value="RFQ"/>
 MCP23S18-E/SO Descripción: IC I/O EXPANDER SPI 16B 28SOIC Fabricantes: Micrel / Microchip Technology En stock: Nuevo original, 1100 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="button" value="RFQ"/>	 MCP23018T-E/SS Descripción: IC I/O EXPANDER I2C 16B 24SSOP Fabricantes: Micrel / Microchip Technology En stock: Nuevo original, 1600 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="button" value="RFQ"/>	 MCP23017-E/SO Descripción: IC I/O EXPANDER I2C 16B 28SOIC Fabricantes: Micrel / Microchip Technology En stock: Nuevo original, 900 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="button" value="RFQ"/>
 MCP23S18T-E/MJ Descripción: IC I/O EXPANDER SPI 16B 24QFN Fabricantes: Micrel / Microchip Technology En stock: Nuevo original, 3300 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="button" value="RFQ"/>	 MCP23016-I/SP Descripción: IC I/O EXPANDER I2C 16B 28SDIP Fabricantes: Micrel / Microchip Technology En stock: Nuevo original, 700 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="button" value="RFQ"/>	 MCP23018-E/MJ Descripción: IC I/O EXPANDER I2C 16B 24QFN Fabricantes: Micrel / Microchip Technology En stock: Nuevo original, 200 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="button" value="RFQ"/>
 MCP23017T-E/ML Descripción: IC I/O EXPANDER I2C 16B 28QFN Fabricantes: Micrel / Microchip Technology En stock: Nuevo original, 1000 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="button" value="RFQ"/>	 MCP23S08-E/SS Descripción: IC I/O EXPANDER SPI 8B 20SSOP Fabricantes: Micrel / Microchip Technology En stock: Nuevo original, 1200 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="button" value="RFQ"/>	 MCP23018 Descripción: MCP23018 MICROCHIP SOP-28 Fabricantes: Micrel / Microchip Technology En stock: Nuevo original, 100 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="button" value="RFQ"/>



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