



MCP23S17-E/SS

Fabricante Número de pieza:	MCP23S17-E/SS
Fabricante / Marca	Micrel / Microchip Technology
Parte de la descripción:	IC I/O EXPANDER SPI 16B 28SSOP
Hojas de datos:	MCP23S17-E/SS(1).pdf MCP23S17-E/SS(2).pdf MCP23S17-E/SS(3).pdf
Estado Libre de plomo / Estado RoHS:	Sin plomo / Cumple con RoHS
Condición de stock:	Nuevo original, 900 pzas en stock disponibles.
Nave de:	Hong Kong
Manera del envío:	DHL/Fedex/TNT/UPS

CONSIGUE UNA COTIZACIÓN

MCP23S17-E/SS 100% Nuevo Original 900 pzas en stock, Encuentre el precio MCP23S17-E/SS, la hoja de datos en IC Components Ltd Online, compre MCP23S17-E/SS Micrel / Microchip Technology con garantía. 100% garantía de confianza. RFQ MCP23S17-E/SS: Info@IC-Components.com

Las especificaciones de MCP23S17-E/SS.

Número de pieza	MCP23S17-E/SS	Fabricante / Marca	Micrel / Microchip Technology
Serie	-	Nivel de sensibilidad a la humedad (MSL)	1 (Unlimited)
Número de pieza base	MCP23S17	Paquete / Cubierta	28-SSOP (0.209", 5.30mm Width)
embalaje	Tube	Tipo de montaje	Surface Mount
Paquete del dispositivo	28-SSOP	Temperatura de funcionamiento	-40°C ~ 125°C
Descripción detallada	I/O Expander 16 SPI 10MHz 28-SSOP	Tipo de salida	Push-Pull
Características	POR	Interfaz	SPI
Suministro de voltaje	1.8 V ~ 5.5 V	Número de E / S	16
salida de interrupción	Yes	Corriente - Fuente / sumidero de salida	25mA
Frecuencia de reloj	10MHz	Otros nombres	MCP23S17ESS
Cantidad de stock	900 pcs Stock	Categoría	Circuitos integrados (ICS) > Expansores de e/s de interfaz
Descripción	IC I/O EXPANDER SPI 16B 28SSOP	Estado Libre de plomo / Estado RoHS	Sin plomo / Cumple con RoHS

Palabras clave relacionadas con MCP23S17-E/SS

Micrel / Microchip Technology MCP23S17-E/SS	Parte MCP23S17-E/SS	Precio MCP23S17-E/SS	Distribuidor MCP23S17-E/SS
Técnico MCP23S17-E/SS	MCP23S17-E/SS Stock	Inventario MCP23S17-E/SS	Proveedor MCP23S17-E/SS
MCP23S17-E/SS pedido en línea	Consulta MCP23S17-E/SS	Imagen MCP23S17-E/SS	Imagen MCP23S17-E/SS
MCP23S17-E/SS pdf	Hoja de datos MCP23S17-E/SS	Hoja de datos MCP23S17-E/SS	Hoja de datos pdf MCP23S17-E/SS
Descargar la ficha técnica de MCP23S17-E/SS	Micrel / Microchip Technology Fabricante	Microchip Technology MCP23S17-E/SS	Microchip Technology MCP23S17-E/SS
Roving Networks / Microchip Technology MCP23S17-E/SS			

También te puede interesar:

 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="text" 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="text" value="RFQ"/>	 MCP2510-E/SO Descripción: IC CAN CTRLR EXTENDED TEMP 18SOIC Fabricantes: Micrel / Microchip Technology En stock: Nuevo original, 100 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text" value="RFQ"/>
 MCP2510-I/ST Descripción: IC CAN CONTROLLER W/SPI 20TSSOP Fabricantes: Micrel / Microchip Technology En stock: Nuevo original, 1300 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text" 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="text" value="RFQ"/>	 MCP2510T-I/SO Descripción: IC CAN CONTROLLER W/SPI 18-SOIC Fabricantes: Micrel / Microchip Technology En stock: Nuevo original, 100 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text" value="RFQ"/>
 MCP251202-E/SN Descripción: MCP251202-E/SN MICROCHIP SOP-8 Fabricantes: Micrel / Microchip Technology En stock: Nuevo original, 600 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text" 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="text" value="RFQ"/>	 MCP25050ISL Descripción: MCP25050ISL Microchip SOP14 Fabricantes: Micrel / Microchip Technology En stock: Nuevo original, 100 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text" value="RFQ"/>
 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="text" 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="text" 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="text" 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="text" 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="text" 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="text" 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="text" 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="text" 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="text" value="RFQ"/>
 MCP23018 Descripción: MCP23018 MICROCHIP SOP-28 Fabricantes: Micrel / Microchip Technology En stock: Nuevo original, 100 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text" value="RFQ"/>	 MCP2510-I/SO Descripción: IC CAN CONTRLER IND TEMP 18SOIC Fabricantes: Micrel / Microchip Technology En stock: Nuevo original, 300 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text" 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="text" 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="text" value="RFQ"/>	 MCP2510I/ST Descripción: MCP2510I/ST Microchip TSSOP20 Fabricantes: Micrel / Microchip Technology En stock: Nuevo original, 200 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text" value="RFQ"/>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> MCP2512 Descripción: MCP2512 MICROCHI SOP18 Fabricantes: MICROCHI En stock: Nuevo original, 3000 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text" value="RFQ"/>
 MCP23S08-E/ML Descripción: IC I/O EXPANDER SPI 8B 20QFN Fabricantes: Micrel / Microchip Technology En stock: Nuevo original, 500 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text" 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="text" 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="text" 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="text" value="RFQ"/>	 MCP2510-I/P Descripción: IC CAN CONTRLER IND TEMP 18DIP Fabricantes: Micrel / Microchip Technology En stock: Nuevo original, 400 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text" 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="text" 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