



A imagem pode ser representação.  
Consulte as especificações para obter detalhes do produto.

### MCP23018-E/SO

Número da peça: **MCP23018-E/SO**  
 Descrição do Produto: IC I/O EXPANDER I2C 16B 28SOIC  
 Status de RoHS: Sem chumbo / acordo com RoHS  
 Folhas de dados: [MCP23018-E/SO.pdf](#)

Fabricante / Marca: Micrel / Microchip Technology  
 Navio De: Hong Kong  
 Caminho de embarque: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

[ENVIAR CONSULTA](#)

#### Detalhes do produto

Número da peça	MCP23018-E/SO	Fabricante	Micrel / Microchip Technology
Descrição	IC I/O EXPANDER I2C 16B 28SOIC	Status sem chumbo / Status RoHS	Sem chumbo / acordo com RoHS
Ficha de dados	MCP23018-E/SO.pdf		
Tensão - Fornecimento	1.8 V ~ 5.5 V	Embalagem do dispositivo fornecedor	28-SOIC
Série	-	Embalagem	Tube
Caixa / Gabinete	28-SOIC (0.295", 7.50mm Width)	Tipo de saída	Open Drain
Outros nomes	MCP23018ESO	Temperatura de operação	-40°C ~ 125°C
Número de E / S	16	Tipo de montagem	Surface Mount
Nível de sensibilidade à umidade (MSL)	1 (Unlimited)	Tempo de entrega padrão do fabricante	29 Weeks
Status sem chumbo / status de RoHS	Lead free / RoHS Compliant	saída de interrupção	Yes
Interface	I <sup>2</sup> C	Características	POR
Descrição detalhada	I/O Expander 16 I <sup>2</sup> C 3.4MHz 28-SOIC	Corrente - Fonte de saída / Pia	25mA
Frequência de relógio	3.4MHz	Número da peça base	MCP23018

#### produtos relacionados

<p><b>MCP23017-E/SSVAO</b>                  Fabricantes: Micrel / Microchip Technology                  Descrição: EXPANDERS                  Download: <a href="#">MCP23017-E/SSVAO.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>MCP23018-E/MJ</b>                  Fabricantes: Micrel / Microchip Technology                  Descrição: IC I/O EXPANDER I2C 16B 24QFN                  Download: <a href="#">MCP23018-E/MJ.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
<p><b>MCP23S08-E/ML</b>                  Fabricantes: Micrel / Microchip Technology                  Descrição: IC I/O EXPANDER SPI 8B 20QFN                  Download: <a href="#">MCP23S08-E/ML.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>MCP23018T-E/SS</b>                  Fabricantes: Micrel / Microchip Technology                  Descrição: IC I/O EXPANDER I2C 16B 24SSOP                  Download: <a href="#">MCP23018T-E/SS.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
<p><b>MCP23017T-E/SS</b>                  Fabricantes: Micrel / Microchip Technology                  Descrição: IC I/O EXPANDER 16BIT I2C 28SSOP                  Download: <a href="#">MCP23017T-E/SS.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>MCP23017-E/SS</b>                  Fabricantes: Micrel / Microchip Technology                  Descrição: IC I/O EXPANDER I2C 16B 28SSOP                  Download: <a href="#">MCP23017-E/SS.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
<p><b>MCP23018-E/SS</b>                  Fabricantes: Micrel / Microchip Technology                  Descrição: IC I/O EXPANDER I2C 16B 24SSOP                  Download: <a href="#">MCP23018-E/SS.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>MCP23018T-E/MJ</b>                  Fabricantes: Micrel / Microchip Technology                  Descrição: IC I/O EXPANDER I2C 16B 24QFN                  Download: <a href="#">MCP23018T-E/MJ.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
<p><b>MCP23017T-E/SO</b>                  Fabricantes: Micrel / Microchip Technology                  Descrição: IC I/O EXPANDER I2C 16B 28SOIC                  Download: <a href="#">MCP23017T-E/SO.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>MCP23018T-E/SO</b>                  Fabricantes: Micrel / Microchip Technology                  Descrição: IC I/O EXPANDER I2C 16B 28SOIC                  Download: <a href="#">MCP23018T-E/SO.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
<p><b>MCP23018-E/SP</b>                  Fabricantes: Micrel / Microchip Technology                  Descrição: IC I/O EXPANDER I2C 16B 28SDIP                  Download: <a href="#">MCP23018-E/SP.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>MCP23017T-E/ML</b>                  Fabricantes: Micrel / Microchip Technology                  Descrição: IC I/O EXPANDER I2C 16B 28QFN                  Download: <a href="#">MCP23017T-E/ML.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>

#### Tags relacionadas

Micrel / Microchip Technology MCP23018-E/SO  
 Preço MCP23018-E/SO  
 Folha de Dados MCP23018-E/SO PDF  
 Estoque MCP23018-E/SO  
 Micrel / Microchip Technology MCP23018-E/SO  
 Micrel / Microchip Technology MCP23018-E/SO

Distribuidor MCP23018-E/SO  
 Imagens MCP23018-E/SO  
 MCP23018-E/SO Download Datasheet  
 Compre MCP23018-E/SO  
 Fornecedor Micrel / Microchip Technology  
 Microchip Technology MCP23018-E/SO

Fornecedor MCP23018-E/SO  
 Imagem MCP23018-E/SO  
 Folha de Dados MCP23018-E/SO  
 Compre Micrel / Microchip Technology MCP23018-E/SO  
 Distribuidor Micrel / Microchip Technology  
 Roving Networks / Microchip Technology MCP23018-E/SO