



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

### MAX7314AEG+

Número da peça: **MAX7314AEG+**  
 Descrição do Produto: IC I/O EXPANDER I2C 16B 24QSOP  
 Status de RoHs: Sem chumbo / acordo com RoHS  
 Folhas de dados: [1.MAX7314AEG+.pdf](#) [2.MAX7314AEG+.pdf](#)

Fabricante / Marca: Maxim Integrated  
 Navio De: Hong Kong  
 Caminho de embarque: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

[ENVIAR CONSULTA >](#)

#### Detalhes do produto

Número da peça	MAX7314AEG+	Fabricante	Maxim Integrated
Descrição	IC I/O EXPANDER I2C 16B 24QSOP	Status sem chumbo / Status RoHS	Sem chumbo / acordo com RoHS
Ficha de dados	1.MAX7314AEG+.pdf2.MAX7314AEG+.pdf		
Tensão - Fornecimento	2 V ~ 3.6 V	Embalagem do dispositivo fornecedor	24-QSOP
Série	-	Embalagem	Tube
Caixa / Gabinete	24-SSOP (0.154", 3.90mm Width)	Tipo de saída	Open Drain
Temperatura de operação	-40°C ~ 125°C	Número de E / S	18
Tipo de montagem	Surface Mount	Nível de sensibilidade à umidade (MSL)	1 (Unlimited)
Tempo de entrega padrão do fabricante	6 Weeks	Status sem chumbo / status de RoHS	Lead free / RoHS Compliant
saída de interrupção	Yes	Interface	I <sup>2</sup> C
Características	PWM	Descrição detalhada	I/O Expander 18 I <sup>2</sup> C 400kHz 24-QSOP
Corrente - Fonte de saída / Pia	50mA	Frequência de relógio	400kHz
Número da peça base	MAX7314		

#### produtos relacionados

 <b>MAX7313ATG+</b> Fabricantes: Maxim Integrated Descrição: IC I/O EXPANDER I2C 16B 24TQFN Download: <a href="#">1.MAX7313ATG+.pdf</a>	 <b>MAX7315AEE+T</b> Fabricantes: Maxim Integrated Descrição: IC I/O EXPANDER I2C 8B 16QSOP Download: <a href="#">1.MAX7315AEE+T.pdf</a>
 <b>MAX7313DAEG+</b> Fabricantes: Maxim Integrated Descrição: IC EXPANDER 16PORT 24QSOP Download: <a href="#">1.MAX7313DAEG+.pdf</a>	 <b>MAX7314AEG+T</b> Fabricantes: Maxim Integrated Descrição: IC I/O EXPANDER I2C 16B 24QSOP Download: <a href="#">1.MAX7314AEG+T.pdf</a>
 <b>MAX7315AEE+</b> Fabricantes: Maxim Integrated Descrição: IC I/O EXPANDER I2C 8B 16QSOP Download: <a href="#">1.MAX7315AEE+.pdf</a>	 <b>MAX7314ATG+</b> Fabricantes: Maxim Integrated Descrição: IC I/O EXPANDER I2C 16B 24TQFN Download: <a href="#">1.MAX7314ATG+.pdf</a>
 <b>MAX7313DATG+T</b> Fabricantes: Maxim Integrated Descrição: IC EXPANDER 16PORT 24TQFN Download: <a href="#">1.MAX7313DATG+T.pdf</a>	 <b>MAX7313DATG+</b> Fabricantes: Maxim Integrated Descrição: IC EXPANDER 16PORT 24TQFN Download: <a href="#">1.MAX7313DATG+.pdf</a>
 <b>MAX7315ATE+</b> Fabricantes: Maxim Integrated Descrição: IC I/O EXPANDER I2C 8B 16TQFN Download: <a href="#">1.MAX7315ATE+.pdf</a>	 <b>MAX7314ATG+T</b> Fabricantes: Maxim Integrated Descrição: IC I/O EXPANDER I2C 16B 24TQFN Download: <a href="#">1.MAX7314ATG+T.pdf</a>
 <b>MAX7313ATG+T</b> Fabricantes: Maxim Integrated Descrição: IC I/O EXPANDER I2C 16B 24TQFN Download: <a href="#">1.MAX7313ATG+T.pdf</a>	 <b>MAX7313DAEG+T</b> Fabricantes: Maxim Integrated Descrição: IC EXPANDER 16PORT 24QSOP Download: <a href="#">1.MAX7313DAEG+T.pdf</a>

#### Tags relacionadas

- Maxim Integrated MAX7314AEG+
- Preço MAX7314AEG+
- Folha de Dados MAX7314AEG+ PDF
- Estoque MAX7314AEG+
- Maxim Integrated MAX7314AEG+
- Maxim Integrated MAX7314AEG+
- Distribuidor MAX7314AEG+
- Imagens MAX7314AEG+
- MAX7314AEG+ Download Datasheet
- Compre MAX7314AEG+
- Fornecedor Maxim Integrated
- Fornecedor MAX7314AEG+
- Imagem MAX7314AEG+
- Folha de Dados MAX7314AEG+
- Compre Maxim Integrated MAX7314AEG+
- Distribuidor Maxim Integrated