



Maxim Integrated

## MAX7324AEG+T

Número de pieza:

MAX7324AEG+T

Fabricante / Marca:

Maxim Integrated


Descripción del producto

IC I/O EXPANDER I2C 8B 24QSOP

Hojas de datos:

[1.MAX7324AEG+T.pdf](#)  
[2.MAX7324AEG+T.pdf](#)

Estado de RoHS

 Sin plomo / Cumple con RoHS

Nave de

Hong Kong

Manera del envío

DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

[SOLICITUD DE PRESUPUESTO](#)

La imagen puede ser representación. Ver especificaciones para detalles del producto.


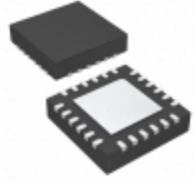

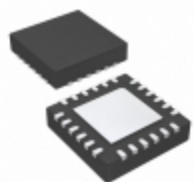


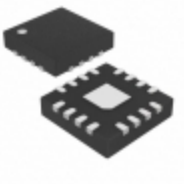
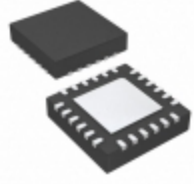
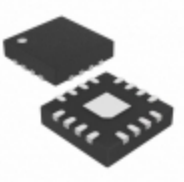
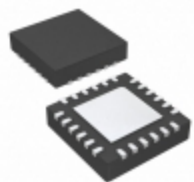

## Especificaciones de MAX7324AEG+T

NÚMERO DE PIEZA	MAX7324AEG+T
FABRICANTE	Maxim Integrated
DESCRIPCIÓN	IC I/O EXPANDER I2C 8B 24QSOP
ESTADO LIBRE DE PLOMO / ESTADO ROHS	Sin plomo / Cumple con RoHS
FICHA DE DATOS	<a href="#">1.MAX7324AEG+T.pdf</a> <a href="#">2.MAX7324AEG+T.pdf</a>
SUMINISTRO DE VOLTAJE	1.71 V ~ 5.5 V
PAQUETE DEL DISPOSITIVO	24-QSOP
SERIE	-
EMBALAJE	Tape & Reel (TR)
PAQUETE / CUBIERTA	24-SSOP (0.154", 3.90mm Width)
TIPO DE SALIDA	Push-Pull
TEMPERATURA DE FUNCIONAMIENTO	-40°C ~ 125°C
NÚMERO DE E / S	8
TIPO DE MONTAJE	Surface Mount
NIVEL DE SENSIBILIDAD A LA HUMEDAD (MSL)	1 (Unlimited)
TIEMPO DE ENTREGA ESTÁNDAR DEL FABRICANTE	6 Weeks
ESTADO SIN PLOMO / ESTADO ROHS	Lead free / RoHS Compliant
SALIDA DE INTERRUPCIÓN	Yes
INTERFAZ	I <sup>2</sup> C
CARACTERÍSTICAS	POR
DESCRIPCIÓN DETALLADA	I/O Expander 8 I <sup>2</sup> C 400kHz 24-QSOP
CORRIENTE - FUENTE / SUMIDERO DE SALIDA	20mA
FRECUENCIA DE RELOJ	400kHz
NÚMERO DE PIEZA BASE	MAX7324

## Tags relacionados

Maxim Integrated MAX7324AEG+T	Distribuidor MAX7324AEG+T	Proveedor MAX7324AEG+T
Precio MAX7324AEG+T	MAX7324AEG+T Imágenes	Imagen MAX7324AEG+T
Hoja de datos PDF MAX7324AEG+T	MAX7324AEG+T Descargar hoja de datos	Hoja de datos MAX7324AEG+T
Stock MAX7324AEG+T	Compra MAX7324AEG+T	Comprar Maxim Integrated MAX7324AEG+T
Maxim Integrated MAX7324AEG+T	Proveedor Maxim Integrated	Distribuidor Maxim Integrated
Maxim Integrated MAX7324AEG+T		

## Productos relacionados

 <p><b>MAX7325AEG+</b> Fabricantes: Maxim Integrated Descripción: IC I/O EXPANDER I2C 8B 24QSOP En stock: 50 pcs</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>MAX7325ATG+</b> Fabricantes: Maxim Integrated Descripción: IC I/O EXPANDER I2C 8B 24TQFN En stock: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>MAX7325AEG+T</b> Fabricantes: Maxim Integrated Descripción: IC I/O EXPANDER I2C 8B 24QSOP En stock: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>MAX7324ATG+T</b> Fabricantes: Maxim Integrated Descripción: IC I/O EXPANDER I2C 8B 24TQFN En stock: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>MAX7323AEE+</b> Fabricantes: Maxim Integrated Descripción: IC I/O EXPANDER I2C 4B 16QSOP En stock: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>MAX7324AEG+</b> Fabricantes: Maxim Integrated Descripción: IC I/O EXPANDER I2C 8B 24QSOP En stock: 125 pcs</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>MAX7322ATE+T</b> Fabricantes: Maxim Integrated Descripción: IC I/O EXPANDER I2C 4B 16TQFN En stock: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>MAX7324ATG+</b> Fabricantes: Maxim Integrated Descripción: IC I/O EXPANDER I2C 8B 24TQFN En stock: 177 pcs</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>MAX7323ATE+T</b> Fabricantes: Maxim Integrated Descripción: IC I/O EXPANDER I2C 4B 16TQFN En stock: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>MAX7325ATG+T</b> Fabricantes: Maxim Integrated Descripción: IC I/O EXPANDER I2C 8B 24TQFN En stock: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>MAX7323AEE+T</b> Fabricantes: Maxim Integrated Descripción: IC I/O EXPANDER I2C 4B 16QSOP En stock: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>MAX7323ATE+</b> Fabricantes: Maxim Integrated Descripción: IC I/O EXPANDER I2C 4B 16TQFN En stock: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>