

La imagen puede ser una representación.  
Consulte las especificaciones para obtener detalles del producto.

### MAX7311AUG+

Número de pieza: **MAX7311AUG+**  
 Descripción del producto: IC I/O EXPANDER I2C 16B 24TSSOP  
 Estado de RoHs: Sin plomo / Cumple con RoHS  
 Hojas de datos: [1.MAX7311AUG+.pdf](#) [2.MAX7311AUG+.pdf](#)





Fabricante / Marca: Maxim Integrated  
 Nave de: Hong Kong  
 Manera del envío: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

[ENVIAR CONSULTA >](#)

#### Detalles de producto

Número de pieza	MAX7311AUG+	Fabricante	Maxim Integrated
Descripción	IC I/O EXPANDER I2C 16B 24TSSOP	Estado Libre de plomo / Estado RoHS	Sin plomo / Cumple con RoHS
Ficha de datos	1.MAX7311AUG+.pdf 2.MAX7311AUG+.pdf		
Suministro de voltaje	2 V ~ 5.5 V	Paquete del dispositivo	24-TSSOP
Serie	-	embalaje	Tube
Paquete / Cubierta	24-TSSOP (0.173", 4.40mm Width)	Tipo de salida	Push-Pull
Temperatura de funcionamiento	-40°C ~ 125°C	Número de E / S	16
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, SMBus
Características	POR	Descripción detallada	I/O Expander 16 I <sup>2</sup> C, SMBus 400kHz 24-TSSOP
Corriente - Fuente / sumidero de salida	31mA, 43mA	Frecuencia de reloj	400kHz
Número de pieza base	MAX7311		

#### Productos relacionados

 <p><b>MAX7311AUG+T</b>                  Fabricantes: Maxim Integrated                  Descripción: IC I/O EXPANDER I2C 16B 24TSSOP                  Descargar: <a href="#">1.MAX7311AUG+T.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>MAX7311ATG+</b>                  Fabricantes: Maxim Integrated                  Descripción: IC I/O EXPANDER I2C 16B 24TQFN                  Descargar: <a href="#">1.MAX7311ATG+.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>MAX7311AAG+T</b>                  Fabricantes: Maxim Integrated                  Descripción: IC I/O EXPANDER I2C 16B 24SSOP                  Descargar: <a href="#">1.MAX7311AAG+T.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>MAX7310AUE+</b>                  Fabricantes: Maxim Integrated                  Descripción: IC I/O EXPANDER I2C 8B 16TSSOP                  Descargar: <a href="#">1.MAX7310AUE+.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>MAX7312ATG+</b>                  Fabricantes: Maxim Integrated                  Descripción: IC I/O EXPANDER I2C 16B 24TQFN                  Descargar: <a href="#">1.MAX7312ATG+.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>MAX7311AWG+T</b>                  Fabricantes: Maxim Integrated                  Descripción: IC I/O EXPANDER I2C 16B 24SOIC                  Descargar: <a href="#">1.MAX7311AWG+T.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>MAX7312AAG+</b>                  Fabricantes: Maxim Integrated                  Descripción: IC I/O EXPANDER I2C 16B 24SSOP                  Descargar: <a href="#">1.MAX7312AAG+.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>MAX7311ATG+T</b>                  Fabricantes: Maxim Integrated                  Descripción: IC I/O EXPANDER I2C 16B 24TQFN                  Descargar: <a href="#">1.MAX7311ATG+T.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>MAX7310AUE+T</b>                  Fabricantes: Maxim Integrated                  Descripción: IC I/O EXPANDER I2C 8B 16TSSOP                  Descargar: <a href="#">1.MAX7310AUE+T.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>MAX7312AAG+T</b>                  Fabricantes: Maxim Integrated                  Descripción: IC I/O EXPANDER I2C 16B 24SSOP                  Descargar: <a href="#">1.MAX7312AAG+T.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>MAX7311AWG+</b>                  Fabricantes: Maxim Integrated                  Descripción: IC I/O EXPANDER I2C 16B 24SOIC                  Descargar: <a href="#">1.MAX7311AWG+.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>MAX7311AAG+</b>                  Fabricantes: Maxim Integrated                  Descripción: IC I/O EXPANDER I2C 16B 24SSOP                  Descargar: <a href="#">1.MAX7311AAG+.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>

#### Etiquetas relacionadas

- Maxim Integrated MAX7311AUG+
- Precio MAX7311AUG+
- Hoja de datos MAX7311AUG+ PDF
- Acción MAX7311AUG+
- Maxim Integrated MAX7311AUG+
- Maxim Integrated MAX7311AUG+
- Distribuidor MAX7311AUG+
- Fotos de MAX7311AUG+
- MAX7311AUG+ Descargar hoja de datos
- Comprar MAX7311AUG+
- Proveedor Maxim Integrated
- Proveedor MAX7311AUG+
- Imagen MAX7311AUG+
- Hoja de datos MAX7311AUG+
- Comprar Maxim Integrated MAX7311AUG+
- Distribuidor Maxim Integrated