



**MAX7301AAX+**

Fabricante Número de pieza:	MAX7301AAX+
Fabricante / Marca	Maxim Integrated
Parte de la descripción:	IC I/O EXPANDER SPI 28B 36SSOP
Hojas de datos:	MAX7301AAX+(1).pdf MAX7301AAX+(2).pdf
Estado Libre de plomo / Estado RoHS:	Sin plomo / Cumple con RoHS
Condición de stock:	Nuevo original, 100 pzas en stock disponibles.
Nave de:	Hong Kong
Manera del envío:	DHL/Fedex/TNT/UPS

**CONSIGUE UNA COTIZACIÓN**

MAX7301AAX+ 100% Nuevo Original 100 pzas en stock, Encuentre el precio MAX7301AAX+, la hoja de datos en IC Components Ltd Online, compre MAX7301AAX+ Maxim Integrated con garantía. 100% garantía de confianza. RFQ MAX7301AAX+: [Info@IC-Components.com](mailto:Info@IC-Components.com)

Las especificaciones de MAX7301AAX+.

Número de pieza	MAX7301AAX+	Fabricante / Marca	Maxim Integrated
Serie	-	Nivel de sensibilidad a la humedad (MSL)	1 (Unlimited)
Número de pieza base	MAX7301	Paquete / Cubierta	36-BSOP (0.295", 7.50mm Width)
embalaje	Tube	Tipo de montaje	Surface Mount
Paquete del dispositivo	36-SSOP	Temperatura de funcionamiento	-40°C ~ 125°C
Descripción detallada	I/O Expander 28 SPI 26MHz 36-SSOP	Tipo de salida	Push-Pull
Características	-	Interfaz	SPI
Suministro de voltaje	2.5 V ~ 5.5 V	Número de E / S	28
salida de interrupción	Yes	Corriente - Fuente / sumidero de salida	4.5mA, 10mA
Frecuencia de reloj	26MHz	Cantidad de stock	100 pcs Stock
Categoría	<a href="#">Circuitos integrados (ICS)</a> > <a href="#">Expansores de e/s de interfaz</a>	Descripción	IC I/O EXPANDER SPI 28B 36SSOP
Estado Libre de plomo / Estado RoHS	Sin plomo / Cumple con RoHS		

Palabras clave relacionadas con MAX7301AAX+

Maxim Integrated MAX7301AAX+	Parte MAX7301AAX+	Precio MAX7301AAX+	Distribuidor MAX7301AAX+
Técnico MAX7301AAX+	MAX7301AAX+ Stock	Inventario MAX7301AAX+	Proveedor MAX7301AAX+
MAX7301AAX+ pedido en línea	Consulta MAX7301AAX+	Imagen MAX7301AAX+	Imagen MAX7301AAX+
MAX7301AAX+ pdf	Hoja de datos MAX7301AAX+	Hoja de datos MAX7301AAX+	Hoja de datos pdf MAX7301AAX+
Descargar la ficha técnica de MAX7301AAX+	Maxim Integrated Fabricante	Maxim Integrated MAX7301AAX+	

También te puede interesar:

<p><b>MAX7300AAX+</b> Descripción: IC I/O EXPANDER I2C 28B 36SSOP Fabricantes: Maxim Integrated En stock: Nuevo original, 1000 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p><b>MAX7300AAI+</b> Descripción: IC I/O EXPANDER I2C 28B 28SSOP Fabricantes: Maxim Integrated En stock: Nuevo original, 1000 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p><b>MAX7301AAX</b> Descripción: MAX7301AAX MAXIM SSOP36 Fabricantes: MAXIM En stock: Nuevo original, 300 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p><b>MAX7300AAI+T</b> Descripción: IC I/O EXPANDER I2C 28B 28SSOP Fabricantes: Maxim Integrated En stock: Nuevo original, 100 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p><b>MAX7301ATL+T</b> Descripción: IC I/O EXPANDER SPI 28B 40TQFN Fabricantes: Maxim Integrated En stock: Nuevo original, 400 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p><b>MAX7301ATL+</b> Descripción: IC I/O EXPANDER SPI 28B 40TQFN Fabricantes: Maxim Integrated En stock: Nuevo original, 900 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p><b>MAX7301AAX+T</b> Descripción: IC I/O EXPANDER SPI 28B 36SSOP Fabricantes: Maxim Integrated En stock: Nuevo original, 7600 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p><b>MAX7306ALB+T</b> Descripción: IC LED DRVR LIN DIM 25MA 10UDFN Fabricantes: Maxim Integrated En stock: Nuevo original, 13100 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p><b>MAX730ACSA+</b> Descripción: IC REG BUCK 5V 0.45A 8SOIC Fabricantes: Maxim Integrated En stock: Nuevo original, 2000 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p><b>MAX729CCK</b> Descripción: MAX729CCK MAX TO-220-5 Fabricantes: MAX En stock: Nuevo original, 100 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p><b>MAX7301AAI</b> Descripción: MAX7301AAI MAXIM SOP-28 Fabricantes: MAXIM En stock: Nuevo original, 500 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p><b>MAX730ACSA</b> Descripción: IC REG BUCK 5V 0.45A 8SOIC Fabricantes: Maxim Integrated En stock: Nuevo original, 3200 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p><b>MAX7301AAI+</b> Descripción: IC I/O EXPANDER SPI 20B 28SSOP Fabricantes: Maxim Integrated En stock: Nuevo original, 1000 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p><b>MAX7301ANI+</b> Descripción: IC I/O EXPANDER SPI 28B 28DIP Fabricantes: Maxim Integrated En stock: Nuevo original, 300 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p><b>MAX7301ATL</b> Descripción: MAX7301ATL MAXIM QFN-40 Fabricantes: MAXIM En stock: Nuevo original, 100 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p><b>MAX728ECK</b> Descripción: MAX728ECK MAXIM TO2205 Fabricantes: MAXIM En stock: Nuevo original, 100 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p><b>MAX727ECK</b> Descripción: MAX727ECK MAXIM TO2205 Fabricantes: MAXIM En stock: Nuevo original, 1500 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p><b>MAX7307ALB+T</b> Descripción: IC LED DRVR LIN DIM 25MA 10UDFN Fabricantes: Maxim Integrated En stock: Nuevo original, 7000 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p><b>MAX728CCK</b> Descripción: MAX728CCK MAXIM TO2205 Fabricantes: MAXIM En stock: Nuevo original, 100 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p><b>MAX7300ATL+</b> Descripción: IC I/O EXPANDER 2WIRE 40TQFN Fabricantes: Maxim Integrated En stock: Nuevo original, 100 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p><b>MAX7300AAX+T</b> Descripción: IC I/O EXPANDER I2C 28B 36SSOP Fabricantes: Maxim Integrated En stock: Nuevo original, 100 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p><b>MAX7301AAI+T</b> Descripción: IC I/O EXPANDER SPI 20B 28SSOP Fabricantes: Maxim Integrated En stock: Nuevo original, 300 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p><b>MAX730AES</b> Descripción: IC REG BUCK 5V 0.45A 8SOIC Fabricantes: Maxim Integrated En stock: Nuevo original, 2500 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p><b>MAX730ESA</b> Descripción: MAX730ESA MAXIM SOP8 Fabricantes: MAXIM En stock: Nuevo original, 500 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p><b>MAX7304ETG+T</b> Descripción: IC LED DRIVER LINEAR 20MA 24TQFN Fabricantes: Maxim Integrated En stock: Nuevo original, 100 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p><b>MAX7310AEE</b> Descripción: MAX7310AEE MAXIM D Fabricantes: MAXIM En stock: Nuevo original, 300 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p><b>MAX7300ATL+T</b> Descripción: IC I/O EXPANDER 2WIRE 40TQFN Fabricantes: Maxim Integrated En stock: Nuevo original, 100 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p><b>MAX730CPA</b> Descripción: MAX730CPA MAXIM DIP8 Fabricantes: MAXIM En stock: Nuevo original, 100 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p><b>MAX7300AGL-T</b> Descripción: MAX7300AGL-T MAXIM QFN Fabricantes: MAXIM En stock: Nuevo original, 4000 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p><b>MAX730ACPA+</b> Descripción: IC REG BUCK 5V 0.45A 8DIP Fabricantes: Maxim Integrated En stock: Nuevo original, 100 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>



**IC Components Limited**  
WWW.IC-COMPONENTS.COM

Email: [Info@IC-Components.com](mailto: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