



**MAX297CWE+T**

Fabricante Número de pieza:	MAX297CWE+T
Fabricante / Marca:	Maxim Integrated
Parte de la descripción:	IC FILTER LOWPASS 8TH 16-SOIC
Hojas de datos:	MAX297CWE+T(1).pdf MAX297CWE+T(2).pdf
Estado Libre de plomo / Estado RoHS:	Sin plomo / Cumple con RoHS
Condición de stock:	Nuevo original, 2500 pzas en stock disponibles.
Nave de:	Hong Kong
Manera del envío:	DHL/Fedex/TNT/UPS

**CONSIGUE UNA COTIZACIÓN**

MAX297CWE+T 100% Nuevo Original 2500 pzas en stock, Encuentre el precio MAX297CWE+T, la hoja de datos en IC Components Ltd Online, compre MAX297CWE+T Maxim Integrated con garantía. 100% garantía de confianza. RFQ MAX297CWE+T: [Info@IC-Components.com](mailto:Info@IC-Components.com)

Las especificaciones de MAX297CWE+T.

Número de pieza	MAX297CWE+T	Fabricante / Marca	Maxim Integrated
Serie	-	Nivel de sensibilidad a la humedad (MSL)	1 (Unlimited)
Número de pieza base	MAX297	Paquete / Cubierta	16-SOIC (0.295", 7.50mm Width)
embalaje	Tape & Reel (TR)	Tipo de montaje	Surface Mount
Paquete del dispositivo	16-SOIC	Suministro de voltaje	4.75 V ~ 11 V, ±2.375 V ~ 5.5 V
Tipo de filtro	Elliptic, Low Pass Switched Capacitor	Orden de filtro	8th
Frecuencia - Corte o centro	25kHz	Número de Filtros	1
Cantidad de stock	2500 pcs Stock	Categoría	Circuitos integrados (ICs) > Interfaz-filtros-activo
Descripción	IC FILTER LOWPASS 8TH 16-SOIC	Estado Libre de plomo / Estado RoHS	Sin plomo / Cumple con RoHS

Palabras clave relacionadas con MAX297CWE+T

Maxim Integrated MAX297CWE+T	Parte MAX297CWE+T	Precio MAX297CWE+T	Distribuidor MAX297CWE+T
Técnico MAX297CWE+T	MAX297CWE+T Stock	Inventario MAX297CWE+T	Proveedor MAX297CWE+T
MAX297CWE+T pedido en línea	Consulta MAX297CWE+T	Imagen MAX297CWE+T	Imagen MAX297CWE+T
MAX297CWE+T pdf	Hoja de datos MAX297CWE+T	Hoja de datos MAX297CWE+T	Hoja de datos pdf MAX297CWE+T
Descargar la ficha técnica de MAX297CWE+T	Maxim Integrated Fabricante	Maxim Integrated MAX297CWE+T	

También te puede interesar:

<p><b>MAX296CWE</b> Descripción: MAX296CWE MAXIM SOP-16P Fabricantes: MAXIM En stock: Nuevo original, 600 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p><b>MAX2992ECB+</b> Descripción: IC TXRX MAC/PHY 64-LQFP Fabricantes: Maxim Integrated En stock: Nuevo original, 100 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p><b>MAX2980CCB</b> Descripción: MAX2980CCB MAXIM TQFP64 Fabricantes: MAXIM En stock: Nuevo original, 100 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p><b>MAX2984ECQ</b> Descripción: MAX2984ECQ MAXIM QFP Fabricantes: MAXIM En stock: Nuevo original, 100 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p><b>MAX295ESA+</b> Descripción: IC FILTER LOWPASS 8-SOIC Fabricantes: Maxim Integrated En stock: Nuevo original, 100 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p><b>MAX295CWE+T</b> Descripción: IC FILTER LOWPASS 16-SOIC Fabricantes: Maxim Integrated En stock: Nuevo original, 100 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p><b>MAX2981GCB/V+</b> Descripción: IC TXRX FRONT-END 50MSPS 64LQFP Fabricantes: Maxim Integrated En stock: Nuevo original, 500 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p><b>MAX2992ECB+T</b> Descripción: IC TXRX MAC/PHY 64-LQFP Fabricantes: Maxim Integrated En stock: Nuevo original, 1600 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p><b>MAX297CWE</b> Descripción: MAX297CWE MAX SOP Fabricantes: MAXIM En stock: Nuevo original, 2800 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p><b>MAX295EWE</b> Descripción: IC FILTER LP 8ORD SW CAP 16SOIC Fabricantes: Maxim Integrated En stock: Nuevo original, 300 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p><b>MAX2990ECB+T</b> Descripción: IC PLC MODEM OFDM BASED 64-LQFP Fabricantes: Maxim Integrated En stock: Nuevo original, 100 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p><b>MAX296CSA+T</b> Descripción: IC FILTER LOWPASS 8-SOIC Fabricantes: Maxim Integrated En stock: Nuevo original, 2100 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p><b>MAX2980CCB+T</b> Descripción: MAX2980CCB+T MAXIM LQFP64 Fabricantes: MAXIM En stock: Nuevo original, 100 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p><b>MAX297EWE</b> Descripción: MAX297EWE MAXIM SOP16 Fabricantes: MAXIM En stock: Nuevo original, 3800 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p><b>MAX295EPA</b> Descripción: MAX295EPA MAX DIP-8 Fabricantes: MAXIM En stock: Nuevo original, 100 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p><b>MAX297CPA</b> Descripción: MAX297CPA MAXIM DIP8 Fabricantes: MAXIM En stock: Nuevo original, 100 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p><b>MAX297CWE-T</b> Descripción: MAX297CWE-T MAXIM SOP Fabricantes: MAXIM En stock: Nuevo original, 8500 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p><b>MAX3000EEUP+</b> Descripción: IC TRNSLTR BIDIRECTIONAL 20TSSOP Fabricantes: Maxim Integrated En stock: Nuevo original, 100 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p><b>MAX2991ECM</b> Descripción: MAX2991ECM MAX 1351 Fabricantes: MAX En stock: Nuevo original, 100 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p><b>MAX296CPA+</b> Descripción: IC FILTER LOWPASS 8-DIP Fabricantes: Maxim Integrated En stock: Nuevo original, 100 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p><b>MAX3000EEUP+T</b> Descripción: IC TRNSLTR BIDIRECTIONAL 20TSSOP Fabricantes: Maxim Integrated En stock: Nuevo original, 2400 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p><b>MAX2991ECM+T</b> Descripción: IC TXRX FRONT-END 48LQFP Fabricantes: Maxim Integrated En stock: Nuevo original, 3000 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p><b>MAX295EWE+T</b> Descripción: IC FILTER LOWPASS 16-SOIC Fabricantes: Maxim Integrated En stock: Nuevo original, 100 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p><b>MAX295CWE</b> Descripción: MAX295CWE MAXIM SOP16 Fabricantes: MAXIM En stock: Nuevo original, 100 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p><b>MAX296CPA</b> Descripción: MAX296CPA MAXIM DIP8 Fabricantes: MAXIM En stock: Nuevo original, 300 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p><b>MAX296CWE-T</b> Descripción: MAX296CWE-T MAXIM WSO Fabricantes: MAXIM En stock: Nuevo original, 800 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p><b>MAX295EWE+</b> Descripción: IC FILTER LOWPASS 16-SOIC Fabricantes: Maxim Integrated En stock: Nuevo original, 400 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p><b>MAX296ESA+T</b> Descripción: IC FILTER LOWPASS 8-SOIC Fabricantes: Maxim Integrated En stock: Nuevo original, 100 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p><b>MAX29F016MC-90</b> Descripción: MAX29F016MC-90 MAX SOP Fabricantes: MAX En stock: Nuevo original, 100 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p><b>MAX297EPA</b> Descripción: MAX297EPA MAXIM DIP8 Fabricantes: MAXIM En stock: Nuevo original, 100 pzas en stock disponibles.</p> <p>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