




MAX280CWE+

Fabricante	Número de pieza:	MAX280CWE+
Fabricante / Marca		Maxim Integrated
Parte de la descripción:		IC FILTER 5TH-ORD LOWPASS 16SOIC
Hojas de datos:		MAX280CWE+(1).pdf MAX280CWE+(2).pdf
Estado Libre de plomo / Estado RoHS:		 Sin plomo / Cumple con RoHS
Condición de stock:		Nuevo original, 1700 pzas en stock disponibles.
Nave de:		Hong Kong
Manera del envío:		DHL/Fedex/TNT/UPS

[CONSIGUE UNA COTIZACIÓN](#)

MAX280CWE+ 100% Nuevo Original 1700 pzas en stock, Encuentre el precio MAX280CWE+, la hoja de datos en IC Components Ltd Online, compre MAX280CWE+ Maxim Integrated con garantía. 100% garantía de confianza. RFQ MAX280CWE+: Info@IC-Components.com



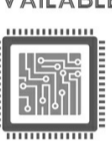


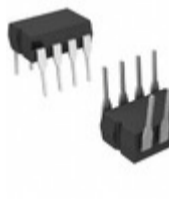
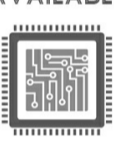
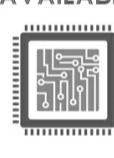


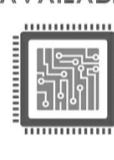


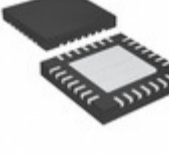


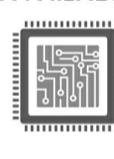
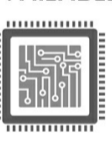
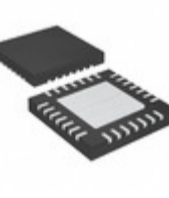
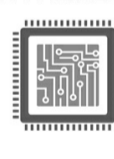
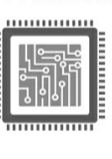
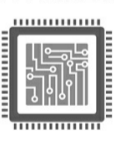







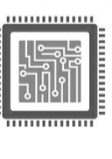
Las especificaciones de MAX280CWE+.

Número de pieza	MAX280CWE+	Fabricante / Marca	Maxim Integrated
Serie	-	Nivel de sensibilidad a la humedad (MSL)	1 (Unlimited)
Número de pieza base	MAX280	Paquete / Cubierta	16-SOIC (0.295", 7.50mm Width)
embalaje	Tube	Tipo de montaje	Surface Mount
Paquete del dispositivo	16-SOIC	Suministro de voltaje	4.75 V ~ 16 V, ±2.375 V ~ 8 V
Tipo de filtro	Butterworth, Low Pass Switched Capacitor	Orden de filtro	5th
Frecuencia - Corte o centro	20kHz	Número de Filtros	1
Cantidad de stock	1700 pcs Stock	Categoría	Circuitos integrados (ICs) > Interfaz-filtros-activo
Descripción	IC FILTER 5TH-ORD LOWPASS 16SOIC	Estado Libre de plomo / Estado RoHS	Sin plomo / Cumple con RoHS

Palabras clave relacionadas con MAX280CWE+

Maxim Integrated MAX280CWE+	Parte MAX280CWE+	Precio MAX280CWE+	Distribuidor MAX280CWE+
Técnico MAX280CWE+	MAX280CWE+ Stock	Inventario MAX280CWE+	Proveedor MAX280CWE+
MAX280CWE+ pedido en línea	Consulta MAX280CWE+	Imagen MAX280CWE+	Imagen MAX280CWE+
MAX280CWE+ pdf	Hoja de datos MAX280CWE+	Hoja de datos MAX280CWE+	Hoja de datos pdf MAX280CWE+
Descargar la ficha técnica de MAX280CWE+	Maxim Integrated Fabricante	Maxim Integrated MAX280CWE+	

También te puede interesar:

 <p>MAX275AEP+ Descripción: IC FILTER ACTIVE 20-SOIC Fabricantes: Maxim Integrated En stock: Nuevo original, 300 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>MAX2769ETI+ Descripción: IC GPS RECEIVER 28TQFN Fabricantes: Maxim Integrated En stock: Nuevo original, 100 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p>  <p>MAX2821EGM-D Descripción: MAX2821EGM-D MAXIM 48L Fabricantes: MAXIM En stock: Nuevo original, 100 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p>MAX280CPA Descripción: IC FILTER 5TH-ORD 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>MAX281ACPA Descripción: IC FILTER 5TH-ORDER BESSEL 8-DIP Fabricantes: Maxim Integrated En stock: Nuevo original, 100 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>MAX280MJA/883B Descripción: IC FILTER 5TH-ORD LOWPASS COTS Fabricantes: Maxim Integrated En stock: Nuevo original, 300 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p>  <p>MAX2820AETM. Descripción: MAX2820AETM. MAX QFN Fabricantes: MAX En stock: Nuevo original, 7500 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p>  <p>MAX2820ETM-TD Descripción: MAX2820ETM-TD MAXIM QFN Fabricantes: MAXIM En stock: Nuevo original, 47100 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>MAX280EWE+ Descripción: IC FILTER LOWPASS 16-SOIC Fabricantes: Maxim Integrated En stock: Nuevo original, 2000 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p>MAX280CPA+ Descripción: IC FILTER 5TH-ORD 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>IMAGE NOT AVAILABLE</p>  <p>MAX2754EUA-T Descripción: MAX2754EUA-T MAXIM MSOP8 Fabricantes: MAXIM En stock: Nuevo original, 9400 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>MAX281ACPA+ Descripción: IC FILTER 5TH-ORDER BESSEL 8-DIP Fabricantes: Maxim Integrated En stock: Nuevo original, 1100 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p>  <p>MAX275AEPW Descripción: MAX275AEPW MAXIM SOP20 Fabricantes: MAXIM En stock: Nuevo original, 100 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>MAX2769BETI/V+T Descripción: IC RCVR GPS UNIVERSAL 28TQFN Fabricantes: Maxim Integrated En stock: Nuevo original, 5000 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>MAX275BCPP Descripción: IC FILTER ANALOG 4TH-ORDR 20-DIP Fabricantes: Maxim Integrated En stock: Nuevo original, 100 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p>MAX275AEPW+T Descripción: IC FILTER ACTIVE 20-SOIC Fabricantes: Maxim Integrated En stock: Nuevo original, 1700 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p>  <p>MAX275ACWP Descripción: MAX275ACWP MAX SOP Fabricantes: MAX En stock: Nuevo original, 100 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p>  <p>MAX2769BE Descripción: MAX2769BE MAXIM TQFN28 Fabricantes: MAXIM En stock: Nuevo original, 100 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p>MAX2769ETI+T Descripción: IC GPS RECEIVER UNIV 28TQFN Fabricantes: Maxim Integrated En stock: Nuevo original, 7500 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p>  <p>MAX2820AETM+T Descripción: MAX2820AETM+T MAXIM QFN48 Fabricantes: MAXIM En stock: Nuevo original, 500 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p>  <p>MAX2820ETM Descripción: MAX2820ETM MAXIM QFN48 Fabricantes: MAXIM En stock: Nuevo original, 2700 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p>  <p>MAX2820AETM Descripción: MAX2820AETM MAXIM QFN48 Fabricantes: MAXIM En stock: Nuevo original, 200 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>MAX281AEP+ Descripción: IC FILTER LOWPASS 8-DIP Fabricantes: Maxim Integrated En stock: Nuevo original, 1200 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>MAX280EPA Descripción: IC FILTER LOWPASS 5TH ORDER 8DIP Fabricantes: Maxim Integrated En stock: Nuevo original, 200 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p>  <p>MAX2754EUA Descripción: MAX2754EUA MAXIM SOP8 Fabricantes: MAXIM En stock: Nuevo original, 100 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p>  <p>MAX2769BETI Descripción: MAX2769BETI MAX OFF Fabricantes: MAX En stock: Nuevo original, 100 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>MAX281BEP+ Descripción: IC FILTER LOWPASS 8-DIP Fabricantes: Maxim Integrated En stock: Nuevo original, 1200 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p>MAX275BCPP+ Descripción: IC FILTER ANALOG 4TH-ORDR 20-DIP Fabricantes: Maxim Integrated En stock: Nuevo original, 2700 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>MAX281BCPA+ Descripción: IC FILTER LOWPASS 8-DIP Fabricantes: Maxim Integrated En stock: Nuevo original, 1400 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p>  <p>MAX2820EGM Descripción: MAX2820EGM MAXIM QFN Fabricantes: MAXIM En stock: Nuevo original, 1300 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
 TEL: 00 852 - 30501935
 FAX: 00 852 - 30501945

Dirección: 6H Bloque 1, Sherwood Court, Kingswood Villa, Tin Shui Wai, Nuevos Territorios, Hong Kong