



MAX281BEPA+

Fabricante Número de pieza:	MAX281BEPA+
Fabricante / Marca	Maxim Integrated
Parte de la descripción:	IC FILTER LOWPASS 8-DIP
Hojas de datos:	MAX281BEPA+(1).pdf MAX281BEPA+(2).pdf
Estado Libre de plomo / Estado RoHS:	Sin plomo / Cumple con RoHS
Condición de stock:	Nuevo original, 1200 pzas en stock disponibles.
Nave de:	Hong Kong
Manera del envío:	DHL/Fedex/TNT/UPS

CONSIGUE UNA COTIZACIÓN

MAX281BEPA+ 100% Nuevo Original 1200 pzas en stock, Encuentre el precio MAX281BEPA+, la hoja de datos en IC Components Ltd Online, compre MAX281BEPA+ Maxim Integrated con garantía. 100% garantía de confianza. RFQ MAX281BEPA+: Info@IC-Components.com

Las especificaciones de MAX281BEPA+.

Número de pieza	MAX281BEPA+	Fabricante / Marca	Maxim Integrated
Serie	-	Nivel de sensibilidad a la humedad (MSL)	1 (Unlimited)
Número de pieza base	MAX281	Paquete / Cubierta	8-DIP (0.300", 7.62mm)
embalaje	Tube	Tipo de montaje	Through Hole
Paquete del dispositivo	8-PDIP	Suministro de voltaje	4.75 V ~ 16 V, ±2.375 V ~ 8 V
Tipo de filtro	Bessel, Low Pass Switched Capacitor	Orden de filtro	5th
Frecuencia - Corte o centro	20kHz	Número de Filtros	1
Cantidad de stock	1200 pcs Stock	Categoría	Circuitos integrados (ICs) > Interfaz-filtros-activo
Descripción	IC FILTER LOWPASS 8-DIP	Estado Libre de plomo / Estado RoHS	Sin plomo / Cumple con RoHS

Palabras clave relacionadas con MAX281BEPA+

Maxim Integrated MAX281BEPA+	Parte MAX281BEPA+	Precio MAX281BEPA+	Distribuidor MAX281BEPA+
Técnico MAX281BEPA+	MAX281BEPA+ Stock	Inventario MAX281BEPA+	Proveedor MAX281BEPA+
MAX281BEPA+ pedido en línea	Consulta MAX281BEPA+	Imagen MAX281BEPA+	Imagen MAX281BEPA+
MAX281BEPA+ pdf	Hoja de datos MAX281BEPA+	Hoja de datos MAX281BEPA+	Hoja de datos pdf MAX281BEPA+
Descargar la ficha técnica de MAX281BEPA+	Maxim Integrated Fabricante	Maxim Integrated MAX281BEPA+	

También te puede interesar:

 MAX2769ETI+ Descripción: IC GPS RECEIVER 28TQFN Fabricantes: Maxim Integrated En stock: Nuevo original, 100 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text" value="RFQ"/>	 MAX2820AETM. Descripción: MAX2820AETM. MAX QFN Fabricantes: MAX En stock: Nuevo original, 7500 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text" value="RFQ"/>	 MAX280MJA/883B Descripción: IC FILTER 5TH-ORD LOWPASS COTS Fabricantes: Maxim Integrated En stock: Nuevo original, 300 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text" value="RFQ"/>
 MAX281ACPA Descripción: IC FILTER 5TH-ORDER BESSEL 8-DIP Fabricantes: Maxim Integrated En stock: Nuevo original, 100 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text" value="RFQ"/>	 MAX280EWE+ Descripción: IC FILTER LOWPASS 16-SOIC Fabricantes: Maxim Integrated En stock: Nuevo original, 2000 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text" value="RFQ"/>	 MAX280CPA Descripción: IC FILTER 5TH-ORD LOWPASS 8-DIP Fabricantes: Maxim Integrated En stock: Nuevo original, 100 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text" value="RFQ"/>
 MAX2822ETM Descripción: MAX2822ETM MAXIM QFN Fabricantes: MAXIM En stock: Nuevo original, 1000 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text" value="RFQ"/>	 MAX2769BETI+V+T Descripción: IC RCVR GPS UNIVERSAL 28TQFN Fabricantes: Maxim Integrated En stock: Nuevo original, 5000 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text" value="RFQ"/>	 MAX2831ETM Descripción: MAX2831ETM MAXIM QFN Fabricantes: MAXIM En stock: Nuevo original, 1000 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text" value="RFQ"/>
 MAX280CPA+ Descripción: IC FILTER 5TH-ORD LOWPASS 8-DIP Fabricantes: Maxim Integrated En stock: Nuevo original, 100 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text" value="RFQ"/>	 MAX2828ETN+T Descripción: IC RF TXRX WIFI 56-WFQFN Fabricantes: Maxim Integrated En stock: Nuevo original, 2300 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text" value="RFQ"/>	 MAX281ACPA+ Descripción: IC FILTER 5TH-ORDER BESSEL 8-DIP Fabricantes: Maxim Integrated En stock: Nuevo original, 1100 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text" value="RFQ"/>
 MAX281BCPA+ Descripción: IC FILTER LOWPASS 8-DIP Fabricantes: Maxim Integrated En stock: Nuevo original, 1400 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text" value="RFQ"/>	 MAX2821EGM-D Descripción: MAX2821EGM-D MAXIM 48L Fabricantes: MAXIM En stock: Nuevo original, 100 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text" value="RFQ"/>	 MAX2769BE Descripción: MAX2769BE MAXIM TQFN28 Fabricantes: MAXIM En stock: Nuevo original, 100 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text" value="RFQ"/>
 MAX2829ETN Descripción: MAX2829ETN MAX QFN-56L Fabricantes: MAX En stock: Nuevo original, 100 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text" value="RFQ"/>	 MAX2769ETI+T Descripción: IC GPS RECEIVER UNIV 28TQFN Fabricantes: Maxim Integrated En stock: Nuevo original, 7500 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text" value="RFQ"/>	 MAX280CWE+ Descripción: IC FILTER 5TH-ORD LOWPASS 16SOIC Fabricantes: Maxim Integrated En stock: Nuevo original, 1700 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text" value="RFQ"/>
 MAX281AEPA+ Descripción: IC FILTER LOWPASS 8-DIP Fabricantes: Maxim Integrated En stock: Nuevo original, 1200 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text" value="RFQ"/>	 MAX2820ETM-TD Descripción: MAX2820ETM-TD MAXIM QFN Fabricantes: MAXIM En stock: Nuevo original, 47100 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text" value="RFQ"/>	 MAX2828ETN+ Descripción: IC RF TXRX WIFI 56-WFQFN Fabricantes: Maxim Integrated En stock: Nuevo original, 100 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text" value="RFQ"/>
 MAX2769BETI Descripción: MAX2769BETI MAX QFP Fabricantes: MAX En stock: Nuevo original, 100 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text" value="RFQ"/>	 MAX2825ETN Descripción: MAX2825ETN MAXIM QFN Fabricantes: MAXIM En stock: Nuevo original, 400 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text" value="RFQ"/>	 MAX2820EGM Descripción: MAX2820EGM MAXIM QFN Fabricantes: MAXIM En stock: Nuevo original, 1300 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text" value="RFQ"/>
 MAX2830ETM Descripción: MAX2830ETM MAXIM QFN Fabricantes: MAXIM En stock: Nuevo original, 200 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text" value="RFQ"/>	 MAX2830ETM+T Descripción: IC RF TXRX WIFI 48-WFQFN Fabricantes: Maxim Integrated En stock: Nuevo original, 19900 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text" value="RFQ"/>	 MAX2820AETM Descripción: MAX2820AETM MAXIM QFN48 Fabricantes: MAXIM En stock: Nuevo original, 200 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text" value="RFQ"/>
 MAX2820ETM Descripción: MAX2820ETM MAXIM QFN48 Fabricantes: MAXIM En stock: Nuevo original, 2700 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text" value="RFQ"/>	 MAX2820AETM+T Descripción: MAX2820AETM+T MAXIM QFN48 Fabricantes: MAXIM En stock: Nuevo original, 500 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text" value="RFQ"/>	 MAX280EPA Descripción: IC FILTER LOWPASS 5TH ORDER 8DIP Fabricantes: Maxim Integrated En stock: Nuevo original, 200 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text" value="RFQ"/>



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