



MAX260BCNG+

Fabricante Número de pieza:	MAX260BCNG+
Fabricante / Marca	Maxim Integrated
Parte de la descripción:	IC FILTER ACT MPU PROG 24-DIP
Hojas de datos:	MAX260BCNG+(1).pdf MAX260BCNG+(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

MAX260BCNG+ 100% Nuevo Original 100 pzas en stock, Encuentre el precio MAX260BCNG+, la hoja de datos en IC Components Ltd Online, compre MAX260BCNG+ Maxim Integrated con garantía. 100% garantía de confianza. RFQ MAX260BCNG+: Info@IC-Components.com

Las especificaciones de MAX260BCNG+.

Número de pieza	MAX260BCNG+	Fabricante / Marca	Maxim Integrated
Serie	-	Nivel de sensibilidad a la humedad (MSL)	1 (Unlimited)
Número de pieza base	MAX260	Paquete / Cubierta	24-DIP (0.300", 7.62mm)
embalaje	Tube	Tipo de montaje	Through Hole
Paquete del dispositivo	24-PDIP	Suministro de voltaje	4.74 V ~ 12.6 V, ±2.37 V ~ 6.3 V
Tipo de filtro	Universal Switched Capacitor	Orden de filtro	2nd
Frecuencia - Corte o centro	7.5KHz	Número de Filtros	2
Cantidad de stock	100 pcs Stock	Categoría	Circuitos integrados (ICs) > Interfaz-filtros-activo
Descripción	IC FILTER ACT MPU PROG 24-DIP	Estado Libre de plomo / Estado RoHS	Sin plomo / Cumple con RoHS

Palabras clave relacionadas con MAX260BCNG+

Maxim Integrated MAX260BCNG+	Parte MAX260BCNG+	Precio MAX260BCNG+	Distribuidor MAX260BCNG+
Técnico MAX260BCNG+	MAX260BCNG+ Stock	Inventario MAX260BCNG+	Proveedor MAX260BCNG+
MAX260BCNG+ pedido en línea	Consulta MAX260BCNG+	Imagen MAX260BCNG+	Imagen MAX260BCNG+
MAX260BCNG+ pdf	Hoja de datos MAX260BCNG+	Hoja de datos MAX260BCNG+	Hoja de datos pdf MAX260BCNG+
Descargar la ficha técnica de MAX260BCNG+	Maxim Integrated Fabricante	Maxim Integrated MAX260BCNG+	

También te puede interesar:

<p>MAX2611EUS+T Descripción: IC AMP GPS 0HZ-1.1GHZ SOT143-4 Fabricantes: Maxim Integrated En stock: Nuevo original, 10100 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>MAX261BENG Descripción: IC FILTER ACT MPU PROG 24-DIP Fabricantes: Maxim Integrated En stock: Nuevo original, 100 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>MAX2607EUT+T Descripción: IC VCO IF W/DIFF OUT SOT23-6 Fabricantes: Maxim Integrated En stock: Nuevo original, 2700 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text"/> RFQ</p>
<p>MAX2598ELB+ Descripción: MAX2598ELB+ MAXIM OFN Fabricantes: MAXIM En stock: Nuevo original, 100 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>MAX2599ELB+T Descripción: MAX2599ELB+T MAXIM LGA64 Fabricantes: MAXIM En stock: Nuevo original, 1700 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>MAX2608EUT+T Descripción: IC IF VCO W/DIFF-OUT SOT23-6 Fabricantes: Maxim Integrated En stock: Nuevo original, 1000 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text"/> RFQ</p>
<p>MAX260BENG+ Descripción: IC FILTER ACT MPU PROG 24-DIP Fabricantes: Maxim Integrated En stock: Nuevo original, 100 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>MAX261BCNG+ Descripción: IC FLTR SW-CAP UNIV PROG 24-DIP Fabricantes: Maxim Integrated En stock: Nuevo original, 800 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>MAX2606EUT+T Descripción: IC IF VCO W/DIFF-OUT SOT23-6 Fabricantes: Maxim Integrated En stock: Nuevo original, 15000 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text"/> RFQ</p>
<p>MAX2620EUA+T Descripción: IC RF OSC W/BUFFERED OUT 8-UMAX Fabricantes: Maxim Integrated En stock: Nuevo original, 5000 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>MAX2599ELB+ Descripción: MAX2599ELB+ MAXIM FCLGA64 Fabricantes: MAXIM En stock: Nuevo original, 100 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>MAX2606EUT Descripción: MAX2606EUT MAXIM SOT23-6 Fabricantes: MAXIM En stock: Nuevo original, 200 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text"/> RFQ</p>
<p>MAX262AEWG Descripción: IC FILTER ACT MPU PROG 24-SOIC Fabricantes: Maxim Integrated En stock: Nuevo original, 100 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>MAX2605EUT+T Descripción: IC VCO IF W/DIFF OUT SOT23-6 Fabricantes: Maxim Integrated En stock: Nuevo original, 8000 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>MAX2624EUA+T Descripción: IC SELF-CONTAINED VCO 8-UMAX Fabricantes: Maxim Integrated En stock: Nuevo original, 100 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text"/> RFQ</p>
<p>MAX2620EUA+ Descripción: IC RF OSC W/BUFFERED OUT 8-UMAX Fabricantes: Maxim Integrated En stock: Nuevo original, 3300 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>MAX262AEANG Descripción: IC FLTR SWCAP UNIV PRGRMBL 24DIP Fabricantes: Maxim Integrated En stock: Nuevo original, 100 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>MAX2611EUS Descripción: MAX2611EUS MAXIM SOT143 Fabricantes: MAXIM En stock: Nuevo original, 200 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text"/> RFQ</p>
<p>MAX2620EUA Descripción: IC OSCILLATOR BUFF OUTPUT 8UMAX Fabricantes: Maxim Integrated En stock: Nuevo original, 3100 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>MAX2598ELB+T Descripción: MAX2598ELB+T MAXIM 64-QAM Fabricantes: MAXIM En stock: Nuevo original, 200 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>MAX260ACNG Descripción: IC FILTER SW-CAP ACTIVE 24-DIP Fabricantes: Maxim Integrated En stock: Nuevo original, 300 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text"/> RFQ</p>
<p>MAX260AENG Descripción: MAX260AENG MAXIM DIP24 Fabricantes: MAXIM En stock: Nuevo original, 100 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>MAX2620EUA-T Descripción: IC OSCILLATOR BUFF OUTPUT 8MSOP Fabricantes: Maxim Integrated En stock: Nuevo original, 3700 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>MAX2622EUA-T Descripción: IC VCO OSCILLATOR UMAX Fabricantes: Maxim Integrated En stock: Nuevo original, 2000 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text"/> RFQ</p>
<p>MAX2608EUT-T Descripción: IC VCO IF W/DIFF OUT SOT23-6 Fabricantes: Maxim Integrated En stock: Nuevo original, 1300 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>MAX260BENG Descripción: MAX260BENG MAXIM DIP24 Fabricantes: MAXIM En stock: Nuevo original, 100 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>MAX2599ELB Descripción: MAX2599ELB MAXIM LGA Fabricantes: MAXIM En stock: Nuevo original, 100 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text"/> RFQ</p>
<p>MAX262BCWG Descripción: IC FILTER ACT MPU PROG 24-SOIC Fabricantes: Maxim Integrated En stock: Nuevo original, 100 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>MAX2605EUT Descripción: MAX2605EUT MAXIM SOT23-6 Fabricantes: MAXIM En stock: Nuevo original, 2100 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>MAX2609EUT Descripción: MAX2609EUT MAXIM SOT23-6 Fabricantes: MAXIM En stock: Nuevo original, 1100 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text"/> 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