



IC Components Limited

MAX188BCPP+

Fabricante Número de pieza:	MAX188BCPP+
Fabricante / Marca:	Maxim Integrated
Parte de la descripción:	IC DAS 8CH 12BIT T/H LP 20-DIP
Hojas de datos:	MAX188BCPP+(1).pdf MAX188BCPP+(2).pdf
Estado Libre de plomo / Estado RoHS:	Sin plomo / Cumple con RoHS
Condición de stock:	Nuevo original, 400 pzas en stock disponibles.
Nave de:	Hong Kong
Manera del envío:	DHL/Fedex/TNT/UPS

CONSIGUE UNA COTIZACIÓN

MAX188BCPP+ 100% Nuevo Original 400 pzas en stock, Encuentre el precio MAX188BCPP+, la hoja de datos en IC Components Ltd Online, compre MAX188BCPP+ Maxim Integrated con garantía. 100% garantía de confianza. RFQ MAX188BCPP+: Info@IC-Components.com

Las especificaciones de MAX188BCPP+.

Número de pieza	MAX188BCPP+	Fabricante / Marca	Maxim Integrated
Serie	-	Nivel de sensibilidad a la humedad (MSL)	1 (Unlimited)
Número de pieza base	MAX188	Paquete / Cubierta	20-DIP (0.300", 7.62mm)
embalaje	Tube	Tipo de montaje	Through Hole
Paquete del dispositivo	20-PDIP	Temperatura de funcionamiento	0°C ~ 70°C
Descripción detallada	Data Acquisition System (DAS), ADC 12 bit 133k MICROWIRE™, QSPI™, Serial, SPI™ 20-PDIP	Tipo	Data Acquisition System (DAS), ADC
número de canales	8	Suministro de voltaje	±5V
Frecuencia de muestreo (por segundo)	133k	Interfaz de datos	MICROWIRE™, QSPI™, Serial, SPI™
Resolución (bits)	12 b	Voltaje de la fuente de alimentación	Dual ±
Cantidad de stock	400 pcs Stock	Categoría	Circuitos integrados (ICS) > Adquisición de datos-ADCS/DACS-propósito especial
Descripción	IC DAS 8CH 12BIT T/H LP 20-DIP	Estado Libre de plomo / Estado RoHS	Sin plomo / Cumple con RoHS

Palabras clave relacionadas con MAX188BCPP+

Maxim Integrated MAX188BCPP+	Parte MAX188BCPP+	Precio MAX188BCPP+	Distribuidor MAX188BCPP+
Técnico MAX188BCPP+	MAX188BCPP+ Stock	Inventario MAX188BCPP+	Proveedor MAX188BCPP+
MAX188BCPP+ pedido en línea	Consulta MAX188BCPP+	Imagen MAX188BCPP+	Imagen MAX188BCPP+
MAX188BCPP+ pdf	Hoja de datos MAX188BCPP+	Hoja de datos MAX188BCPP+	Hoja de datos pdf MAX188BCPP+
Descargar la ficha técnica de MAX188BCPP+	Maxim Integrated Fabricante	Maxim Integrated MAX188BCPP+	

También te puede interesar:

 MAX1886EZK Descripción: MAX1886EZK MAXIM SOT23-5 Fabricantes: MAXIM En stock: Nuevo original, 1400 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text" value="RFQ"/>	 MAX1887EEE-T Descripción: MAX1887EEE-T MAXIM SSOP Fabricantes: MAXIM En stock: Nuevo original, 2500 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text" value="RFQ"/>	 MAX1889ETE-T Descripción: IC PWR SUP TRPL LCD 16-TQFN Fabricantes: Maxim Integrated En stock: Nuevo original, 10800 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text" value="RFQ"/>
 MAX188BEPP+ Descripción: IC ADC 12BIT SERIAL 20-DIP Fabricantes: Maxim Integrated En stock: Nuevo original, 1000 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text" value="RFQ"/>	 MAX188ACPP+ Descripción: IC ADC 12BIT SERIAL 20-DIP Fabricantes: Maxim Integrated En stock: Nuevo original, 400 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text" value="RFQ"/>	 MAX188AEAP+ Descripción: IC ADC 12BIT SERIAL 20-SSOP Fabricantes: Maxim Integrated En stock: Nuevo original, 1000 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text" value="RFQ"/>
 MAX188ACAP+ Descripción: IC ADC 12BIT SERIAL 20-SSOP Fabricantes: Maxim Integrated En stock: Nuevo original, 1000 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text" value="RFQ"/>	 MAX188DCAP+T Descripción: IC ADC 12BIT SERIAL 20-SSOP Fabricantes: Maxim Integrated En stock: Nuevo original, 600 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text" value="RFQ"/>	 MAX188CCPP+ Descripción: IC ADC 12BIT SERIAL 20-DIP Fabricantes: Maxim Integrated En stock: Nuevo original, 400 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text" value="RFQ"/>
 MAX188AEPP+ Descripción: IC ADC 12BIT SERIAL 20-DIP Fabricantes: Maxim Integrated En stock: Nuevo original, 1000 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text" value="RFQ"/>	 MAX1881EUG Descripción: MAX1881EUG MAXIM TSSOP24 Fabricantes: MAXIM En stock: Nuevo original, 100 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text" value="RFQ"/>	 MAX188DCPP+ Descripción: IC DAS 8CH 12BIT T/H LP 20-DIP Fabricantes: Maxim Integrated En stock: Nuevo original, 400 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text" value="RFQ"/>
 MAX188DEWP+T Descripción: IC ADC 12BIT SERIAL 20-SOIC Fabricantes: Maxim Integrated En stock: Nuevo original, 400 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text" value="RFQ"/>	 MAX188DCWP Descripción: IC DAS 8CH 12BIT T/H LP 20-SOIC Fabricantes: Maxim Integrated En stock: Nuevo original, 100 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text" value="RFQ"/>	 MAX188BEAP+ Descripción: IC ADC 12BIT SERIAL 20-SSOP Fabricantes: Maxim Integrated En stock: Nuevo original, 1000 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text" value="RFQ"/>
 MAX188BEWP+ Descripción: IC ADC 12BIT SERIAL 20-SOIC Fabricantes: Maxim Integrated En stock: Nuevo original, 1000 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text" value="RFQ"/>	 MAX1882EUG+ Descripción: MAX1882EUG+ MAXIM TSSOP24 Fabricantes: MAXIM En stock: Nuevo original, 1000 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text" value="RFQ"/>	 MAX1886EZK+T Descripción: IC VCOM DRIVE BUFFER TSOT23-5 Fabricantes: Maxim Integrated En stock: Nuevo original, 26800 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text" value="RFQ"/>
 MAX1889ETE-T Descripción: MAX1889ETE-T MAXIM QFN Fabricantes: MAXIM En stock: Nuevo original, 35000 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text" value="RFQ"/>	 MAX188CCPP Descripción: IC ADC LP 12-BIT 133KSPS 20-DIP Fabricantes: Maxim Integrated En stock: Nuevo original, 100 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text" value="RFQ"/>	 MAX1887EEE Descripción: MAX1887EEE MAXIM SSOP-16 Fabricantes: MAXIM En stock: Nuevo original, 1300 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text" value="RFQ"/>
 MAX188AEWP+ Descripción: IC ADC 12BIT SERIAL 20-SOIC Fabricantes: Maxim Integrated En stock: Nuevo original, 1000 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text" value="RFQ"/>	 MAX18910CAAB/V Descripción: MAX18910CAAB/V MAXIM SOP-8 Fabricantes: MAXIM En stock: Nuevo original, 100 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text" value="RFQ"/>	 MAX188BCWP+ Descripción: IC DAS 8CH 12BIT T/H LP 20-SOIC Fabricantes: Maxim Integrated En stock: Nuevo original, 1000 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text" value="RFQ"/>
 MAX188CEPP+ Descripción: IC ADC 12BIT SERIAL 20-DIP Fabricantes: Maxim Integrated En stock: Nuevo original, 300 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text" value="RFQ"/>	 MAX188BEAP+T Descripción: IC ADC 12BIT SERIAL 20-SSOP Fabricantes: Maxim Integrated En stock: Nuevo original, 300 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text" value="RFQ"/>	 MAX188DCPP Descripción: IC DAS 8CH 12BIT T/H LP 20-DIP Fabricantes: Maxim Integrated En stock: Nuevo original, 100 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text" value="RFQ"/>
 MAX1886EZK+ Descripción: MAX1886EZK+ MAXIM SOT23-5 Fabricantes: MAXIM En stock: Nuevo original, 200 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text" value="RFQ"/>	 MAX188BCAP Descripción: IC ADC LP 12-BIT 133KSPS 20-SSOP Fabricantes: Maxim Integrated En stock: Nuevo original, 1300 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text" value="RFQ"/>	 MAX188BEWP+T Descripción: MAX188BEWP+T MAXIM SOP Fabricantes: MAXIM En stock: Nuevo original, 100 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