



IC Components Limited

**MAX188CCPP+**

Fabricante Número de pieza:	MAX188CCPP+
Fabricante / Marca	Maxim Integrated
Parte de la descripción:	IC ADC 12BIT SERIAL 20-DIP
Hojas de datos:	MAX188CCPP+(1).pdf MAX188CCPP+(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**

MAX188CCPP+ 100% Nuevo Original 400 pzas en stock, Encuentre el precio MAX188CCPP+, la hoja de datos en IC Components Ltd Online, compre MAX188CCPP+ Maxim Integrated con garantía. 100% garantía de confianza. RFQ MAX188CCPP+: [Info@IC-Components.com](mailto:Info@IC-Components.com)

Las especificaciones de MAX188CCPP+.

Número de pieza	MAX188CCPP+	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	<a href="#">Circuitos integrados (ICS)</a> > <a href="#">Adquisición de datos-ADCS/DACS-propósito especial</a>
Descripción	IC ADC 12BIT SERIAL 20-DIP	Estado Libre de plomo / Estado RoHS	Sin plomo / Cumple con RoHS

Palabras clave relacionadas con MAX188CCPP+

Maxim Integrated MAX188CCPP+	Parte MAX188CCPP+	Precio MAX188CCPP+	Distribuidor MAX188CCPP+
Técnico MAX188CCPP+	MAX188CCPP+ Stock	Inventario MAX188CCPP+	Proveedor MAX188CCPP+
MAX188CCPP+ pedido en línea	Consulta MAX188CCPP+	Imagen MAX188CCPP+	Imagen MAX188CCPP+
MAX188CCPP+ pdf	Hoja de datos MAX188CCPP+	Hoja de datos MAX188CCPP+	Hoja de datos pdf MAX188CCPP+
Descargar la ficha técnica de MAX188CCPP+	Maxim Integrated Fabricante	Maxim Integrated MAX188CCPP+	

También te puede interesar:

<p><b>MAX188BEWP+T</b></p> <p>Descripción: MAX188BEWP+T MAXIM SOP Fabricantes: MAXIM En stock: Nuevo original, 100 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p><b>MAX188ACPP+</b></p> <p>Descripción: IC ADC 12BIT SERIAL 20-DIP Fabricantes: Maxim Integrated En stock: Nuevo original, 400 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p><b>MAX188AEAP+</b></p> <p>Descripción: IC ADC 12BIT SERIAL 20-SSOP Fabricantes: MAXIM En stock: Nuevo original, 1000 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p><b>MAX1889ETE-T</b></p> <p>Descripción: MAX1889ETE-T MAXIM QFN Fabricantes: MAXIM En stock: Nuevo original, 35000 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p><b>MAX188BCWP+</b></p> <p>Descripción: IC DAS 8CH 12BIT T/H LP 20-SOIC Fabricantes: Maxim Integrated En stock: Nuevo original, 1000 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p><b>MAX188CCPP</b></p> <p>Descripción: IC ADC LP 12-BIT 133KSPS 20-DIP Fabricantes: Maxim Integrated En stock: Nuevo original, 100 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p><b>MAX188BEWP+</b></p> <p>Descripción: IC ADC 12BIT SERIAL 20-SOIC Fabricantes: Maxim Integrated En stock: Nuevo original, 1000 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p><b>MAX188DCWP</b></p> <p>Descripción: IC DAS 8CH 12BIT T/H LP 20-SOIC Fabricantes: Maxim Integrated En stock: Nuevo original, 100 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p><b>MAX1897EGP-T</b></p> <p>Descripción: MAX1897EGP-T MAXIM QFN Fabricantes: MAXIM En stock: Nuevo original, 2900 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p><b>MAX188AEWP+</b></p> <p>Descripción: IC ADC 12BIT SERIAL 20-SOIC Fabricantes: Maxim Integrated En stock: Nuevo original, 1000 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p><b>MAX188BEAP+T</b></p> <p>Descripción: IC ADC 12BIT SERIAL 20-SSOP Fabricantes: Maxim Integrated En stock: Nuevo original, 300 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p><b>MAX188BEPP+</b></p> <p>Descripción: IC ADC 12BIT SERIAL 20-DIP Fabricantes: Maxim Integrated En stock: Nuevo original, 1000 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p><b>MAX188DCAP+T</b></p> <p>Descripción: IC ADC 12BIT SERIAL 20-SSOP Fabricantes: Maxim Integrated En stock: Nuevo original, 600 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p><b>MAX1898EUB42</b></p> <p>Descripción: MAX1898EUB42 MAXIM MSOP10 Fabricantes: MAXIM En stock: Nuevo original, 5000 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p><b>MAX18910CAAB/V</b></p> <p>Descripción: MAX18910CAAB/V MAXIM SOP-8 Fabricantes: MAXIM En stock: Nuevo original, 100 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p><b>MAX1898EUB42+</b></p> <p>Descripción: IC CHARGER LI+ SINGL 10-UMAX Fabricantes: Maxim Integrated En stock: Nuevo original, 100 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p><b>MAX188ACAP+</b></p> <p>Descripción: IC ADC 12BIT SERIAL 20-SSOP Fabricantes: Maxim Integrated En stock: Nuevo original, 1000 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p><b>MAX188CEPP+</b></p> <p>Descripción: IC ADC 12BIT SERIAL 20-DIP Fabricantes: Maxim Integrated En stock: Nuevo original, 300 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p><b>MAX188BCPP+</b></p> <p>Descripción: IC DAS 8CH 12BIT T/H LP 20-DIP Fabricantes: Maxim Integrated En stock: Nuevo original, 400 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p><b>MAX188DEWP+T</b></p> <p>Descripción: IC ADC 12BIT SERIAL 20-SOIC Fabricantes: Maxim Integrated En stock: Nuevo original, 400 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p><b>MAX188BEAP+</b></p> <p>Descripción: IC ADC 12BIT SERIAL 20-SSOP Fabricantes: Maxim Integrated En stock: Nuevo original, 1000 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p><b>MAX188BCAP</b></p> <p>Descripción: IC ADC LP 12-BIT 133KSPS 20-SSOP Fabricantes: Maxim Integrated En stock: Nuevo original, 1300 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p><b>MAX1896EUT+T</b></p> <p>Descripción: IC REG BST SEPIC ADJ 0.55A SOT23 Fabricantes: Maxim Integrated En stock: Nuevo original, 9700 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p><b>MAX188AEPP+</b></p> <p>Descripción: IC ADC 12BIT SERIAL 20-DIP Fabricantes: Maxim Integrated En stock: Nuevo original, 1000 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p><b>MAX1897ETP-T</b></p> <p>Descripción: MAX1897ETP-T MAXIM QFN Fabricantes: MAXIM En stock: Nuevo original, 4400 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p><b>MAX188DCPP+</b></p> <p>Descripción: IC DAS 8CH 12BIT T/H LP 20-DIP Fabricantes: Maxim Integrated En stock: Nuevo original, 400 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p><b>MAX1896EUT</b></p> <p>Descripción: MAX1896EUT MAXIM SOT23-6 Fabricantes: MAXIM En stock: Nuevo original, 12500 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p><b>MAX188DCPP</b></p> <p>Descripción: IC DAS 8CH 12BIT T/H LP 20-DIP Fabricantes: Maxim Integrated En stock: Nuevo original, 100 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p><b>MAX1898EUB42-T</b></p> <p>Descripción: MAX1898EUB42-T MAXIM MSOP10 Fabricantes: MAXIM En stock: Nuevo original, 1000 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p><b>MAX1897EGP</b></p> <p>Descripción: MAX1897EGP MAXIM QFN Fabricantes: MAXIM En stock: Nuevo original, 12000 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