



## MAX2010ETI

<b>Fabricante Número de pieza:</b>	MAX2010ETI
<b>Fabricante / Marca</b>	Maxim Integrated
<b>Parte de la descripción:</b>	IC RF PREDISTORTER ADJ QFN
<b>Hojas de datos:</b>	<a href="#">Sin plomo / Cumple con RoHS</a>
<b>Estado Libre de plomo / Estado RoHS:</b>	Nuevo original, 2611 pzas en stock disponibles.
<b>Condición de stock:</b>	Hong Kong
<b>Nave de:</b>	DHL/Fedex/TNT/UPS
<b>Manera del envío:</b>	

**CONSIGUE UNA COTIZACIÓN**

**MAX2010ETI** 100% nuevas piezas originales 2611 en stock, encuentre el precio MAX2010ETI, el inventario, la hoja de datos en IC Components Ltd en línea, compre MAX2010ETI Maxim Integrated con garantía. 100% de garantía de confianza. RFQ MAX2010ETI: [Info@IC-Components.com](mailto:Info@IC-Components.com)







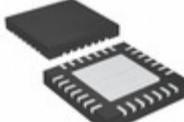


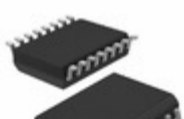
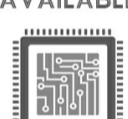




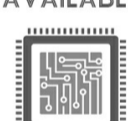





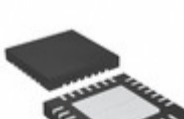








### Las especificaciones de MAX2010ETI.

Número de pieza	MAX2010ETI	Fabricante / Marca	Maxim Integrated
Paquete del dispositivo	28-TQFN (5x5)	Serie	-
Atributos secundarios	Up to 12dB ACPR Improvement	Tipo RF	CDMA2000, GSM/EDGE
embalaje	Tube	Paquete / Cubierta	28-WFQFN Exposed Pad
Nivel de sensibilidad a la humedad (MSL)	1 (Unlimited)	Función	RF Predistorter
Frecuencia	500MHz ~ 1.1GHz	Descripción detallada	RF IC RF Predistorter CDMA2000, GSM/EDGE 500MHz ~ 1.1GHz Up to 12dB ACPR Improvement 28-TQFN (5x5)
Cantidad de stock	2611 pcs Stock	Categoría	<a href="#">RF/IF y RFID &gt; RF Misc ICS y módulos</a>
Descripción	IC RF PREDISTORTER ADJ QFN	Estado Libre de plomo / Estado RoHS	Sin plomo / Cumple con RoHS

### Palabras clave relacionadas con MAX2010ETI

Maxim Integrated MAX2010ETI	Parte MAX2010ETI	Precio MAX2010ETI	Distribuidor MAX2010ETI
MAX2010ETI Technical	Stock MAX2010ETI	Inventario MAX2010ETI	Proveedor MAX2010ETI
Pedido en línea MAX2010ETI	Consulta MAX2010ETI	Imagen MAX2010ETI	Imagen MAX2010ETI
MAX2010ETI pdf	Hoja de datos MAX2010ETI	Hoja de datos MAX2010ETI	Hoja de datos pdf MAX2010ETI
Descargar la hoja de datos MAX2010ETI	Fabricante Maxim Integrated	Maxim Integrated MAX2010ETI	

### También te puede interesar:

 <p><b>MAX2003APB/V+</b>  <b>Descripción:</b> MAX2003APB/V+ MAXIM QFN  <b>Fabricantes:</b> MAXIM  <b>En stock:</b> Nuevo original, 2762 pzas en stock disponibles.                  Citar: <input type="text"/> RFQ</p>	 <p><b>MAX20091ATM/V+</b>  <b>Descripción:</b> MAX20091ATM/V+ MAXIM QFN  <b>Fabricantes:</b> MAXIM  <b>En stock:</b> Nuevo original, 2645 pzas en stock disponibles.                  Citar: <input type="text"/> RFQ</p>	 <p><b>MAX20051AUD/V+TW</b>  <b>Descripción:</b> MAX20051AUD/V+TW MAXIM TSSOP-14  <b>Fabricantes:</b> MAXIM  <b>En stock:</b> Nuevo original, 22500 pzas en stock disponibles.                  Citar: <input type="text"/> RFQ</p>
 <p><b>MAX2015EUA</b>  <b>Descripción:</b> MAX2015EUA MAX MSOP  <b>Fabricantes:</b> MAX  <b>En stock:</b> Nuevo original, 2867 pzas en stock disponibles.                  Citar: <input type="text"/> RFQ</p>	 <p><b>MAX20042EGEE/V+T</b>  <b>Descripción:</b> MAX20042EGEE/V+T MAXIM SOP  <b>Fabricantes:</b> MAXIM  <b>En stock:</b> Nuevo original, 3300 pzas en stock disponibles.                  Citar: <input type="text"/> RFQ</p>	 <p><b>MAX201CWE</b>  <b>Descripción:</b> IC TRANSCEIVER RS232 5V 16-SOIC  <b>Fabricantes:</b> Maxim Integrated  <b>En stock:</b> Nuevo original, 2650 pzas en stock disponibles.                  Citar: <input type="text"/> RFQ</p>
 <p><b>MAX2016ETI+T</b>  <b>Descripción:</b> IC RF DETECT 30KHZ-2.5GHZ 28QFN  <b>Fabricantes:</b> Maxim Integrated  <b>En stock:</b> Nuevo original, 4500 pzas en stock disponibles.                  Citar: <input type="text"/> RFQ</p>	 <p><b>MAX2000CWP</b>  <b>Descripción:</b> IC TXRX RS-232 W/CAP 20-SOIC  <b>Fabricantes:</b> Maxim Integrated  <b>En stock:</b> Nuevo original, 2682 pzas en stock disponibles.                  Citar: <input type="text"/> RFQ</p>	 <p><b>MAX2015EUA+T</b>  <b>Descripción:</b> IC RF DETECT 100MHZ-2.5GHZ 8UMAX  <b>Fabricantes:</b> Maxim Integrated  <b>En stock:</b> Nuevo original, 12500 pzas en stock disponibles.                  Citar: <input type="text"/> RFQ</p>
 <p><b>MAX201EWE</b>  <b>Descripción:</b> IC TXRX RS-232 W/CAP 16-SOIC  <b>Fabricantes:</b> Maxim Integrated  <b>En stock:</b> Nuevo original, 4500 pzas en stock disponibles.                  Citar: <input type="text"/> RFQ</p>	 <p><b>MAX20050ATC</b>  <b>Descripción:</b> MAXIM QFN  <b>Fabricantes:</b> MAXIM  <b>En stock:</b> Nuevo original, 2678 pzas en stock disponibles.                  Citar: <input type="text"/> RFQ</p>	 <p><b>MAX20050ATC/V+T</b>  <b>Descripción:</b> MAXIM TDFN12  <b>Fabricantes:</b> MAXIM  <b>En stock:</b> Nuevo original, 2663 pzas en stock disponibles.                  Citar: <input type="text"/> RFQ</p>
 <p><b>MAX2016ETI</b>  <b>Descripción:</b> MAXIM SOP  <b>Fabricantes:</b> MAXIM  <b>En stock:</b> Nuevo original, 2682 pzas en stock disponibles.                  Citar: <input type="text"/> RFQ</p>	 <p><b>MAX20073ATBB/V+T</b>  <b>Descripción:</b> STEP-DOWN DC-DC CON 2A TDFN  <b>Fabricantes:</b> Maxim Integrated  <b>En stock:</b> Nuevo original, 2891 pzas en stock disponibles.                  Citar: <input type="text"/> RFQ</p>	 <p><b>MAX20091ATM/V+T</b>  <b>Descripción:</b> MAX20091ATM/V+T MAXIM QFN  <b>Fabricantes:</b> MAXIM  <b>En stock:</b> Nuevo original, 2800 pzas en stock disponibles.                  Citar: <input type="text"/> RFQ</p>
 <p><b>MAX2003CWE</b>  <b>Descripción:</b> MAX2003CWE MAX SMD  <b>Fabricantes:</b> MAX  <b>En stock:</b> Nuevo original, 2600 pzas en stock disponibles.                  Citar: <input type="text"/> RFQ</p>	 <p><b>MAX2025LCWE</b>  <b>Descripción:</b> MAX2025LCWE MAX SOP16  <b>Fabricantes:</b> MAX  <b>En stock:</b> Nuevo original, 2762 pzas en stock disponibles.                  Citar: <input type="text"/> RFQ</p>	 <p><b>MAX2029ETP</b>  <b>Descripción:</b> MAXIM QFN  <b>Fabricantes:</b> MAXIM  <b>En stock:</b> Nuevo original, 2698 pzas en stock disponibles.                  Citar: <input type="text"/> RFQ</p>
 <p><b>MAX2027EUP+T</b>  <b>Descripción:</b> MAX2027EUP+T MAXIM TSSOP20  <b>Fabricantes:</b> MAXIM  <b>En stock:</b> Nuevo original, 2713 pzas en stock disponibles.                  Citar: <input type="text"/> RFQ</p>	 <p><b>MAX20091ATM/V</b>  <b>Descripción:</b> MAXIM TQFN48  <b>Fabricantes:</b> MAXIM  <b>En stock:</b> Nuevo original, 2683 pzas en stock disponibles.                  Citar: <input type="text"/> RFQ</p>	 <p><b>MAX202</b>  <b>Descripción:</b> MAX202 MAX SOP  <b>Fabricantes:</b> MAX  <b>En stock:</b> Nuevo original, 2732 pzas en stock disponibles.                  Citar: <input type="text"/> RFQ</p>
 <p><b>MAX2009ETI</b>  <b>Descripción:</b> IC RF PREDISTORTER ADJ QFN  <b>Fabricantes:</b> Maxim Integrated  <b>En stock:</b> Nuevo original, 2601 pzas en stock disponibles.                  Citar: <input type="text"/> RFQ</p>	 <p><b>MAX2003CSE</b>  <b>Descripción:</b> MAX2003CSE MAXIM SOP16  <b>Fabricantes:</b> MAXIM  <b>En stock:</b> Nuevo original, 2697 pzas en stock disponibles.                  Citar: <input type="text"/> RFQ</p>	 <p><b>MAX200CWP+</b>  <b>Descripción:</b> IC TXRX RS-232 W/CAP 20-SOIC  <b>Fabricantes:</b> Maxim Integrated  <b>En stock:</b> Nuevo original, 2894 pzas en stock disponibles.                  Citar: <input type="text"/> RFQ</p>
 <p><b>MAX2023ETX+T</b>  <b>Descripción:</b> IC MOD/DEMOM HI DYN RNG 36-TQFN  <b>Fabricantes:</b> Maxim Integrated  <b>En stock:</b> Nuevo original, 3800 pzas en stock disponibles.                  Citar: <input type="text"/> RFQ</p>	 <p><b>MAX20056AUG/V+T</b>  <b>Descripción:</b> MAX20056AUG/V+T MAXIM TSSOP  <b>Fabricantes:</b> MAXIM  <b>En stock:</b> Nuevo original, 2609 pzas en stock disponibles.                  Citar: <input type="text"/> RFQ</p>	 <p><b>MAX2010ETI+T</b>  <b>Descripción:</b> IC RF PREDISTORT ADJ 28-TQFN  <b>Fabricantes:</b> Maxim Integrated  <b>En stock:</b> Nuevo original, 2624 pzas en stock disponibles.                  Citar: <input type="text"/> RFQ</p>
 <p><b>MAX2027EUP+TD</b>  <b>Descripción:</b> IC AMP ATE ISM 50-400MHZ 20TSSOP  <b>Fabricantes:</b> Maxim Integrated  <b>En stock:</b> Nuevo original, 14200 pzas en stock disponibles.                  Citar: <input type="text"/> RFQ</p>	 <p><b>MAX2016ETI+</b>  <b>Descripción:</b> IC RF DETECT 30KHZ-2.5GHZ 28QFN  <b>Fabricantes:</b> Maxim Integrated  <b>En stock:</b> Nuevo original, 2674 pzas en stock disponibles.                  Citar: <input type="text"/> RFQ</p>	 <p><b>MAX2027EUP</b>  <b>Descripción:</b> MAXIM  <b>Fabricantes:</b> MAXIM  <b>En stock:</b> Nuevo original, 2882 pzas en stock disponibles.                  Citar: <input type="text"/> 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