



MAX2900ETI+

Fabricante Número de pieza:	MAX2900ETI+
Fabricante / Marca:	Maxim Integrated
Parte de la descripción:	IC TX 915MHZ 200MW 28TQFN
Hojas de datos:	MAX2900ETI+.pdf
Estado Libre de plomo / Estado RoHS:	Sin plomo / Cumple con RoHS
Condición de stock:	Nuevo original, 800 pzas en stock disponibles.
Nave de:	Hong Kong
Manera del envío:	DHL/Fedex/TNT/UPS

CONSIGUE UNA COTIZACIÓN

MAX2900ETI+ 100% Nuevo Original 800 pzas en stock, Encuentre el precio MAX2900ETI+, la hoja de datos en IC Components Ltd Online, compre MAX2900ETI+ Maxim Integrated con garantía. 100% garantía de confianza. RFQ MAX2900ETI+: Info@IC-Components.com

Las especificaciones de MAX2900ETI+.

Número de pieza	MAX2900ETI+	Fabricante / Marca	Maxim Integrated
Serie	-	Nivel de sensibilidad a la humedad (MSL)	1 (Unlimited)
Paquete / Cubierta	28-WFQFN Exposed Pad	embalaje	Tube
Temperatura de funcionamiento	-40°C ~ 85°C	Descripción detallada	RF Transmitter ASK, OOK 902MHz ~ 928MHz 20dBm (100mW) PCB, Surface Mount Antenna 28-WFQFN Exposed Pad
Frecuencia	902MHz ~ 928MHz	Características	-
aplicaciones	Meter Reading	Suministro de voltaje	2.7 V ~ 4.5 V
Interfaz de datos	PCB, Surface Mount	Alimentación - Salida	20dBm (100mW)
Tamaño de la memoria	-	Velocidad de datos (máx.)	-
Modulación o protocolo	ASK, OOK	Conector de antena	PCB, Surface Mount
Corriente - Transmisión	40mA	Cantidad de stock	800 pcs Stock
Categoría	RF/IF y RFID > Transmisores RF	Descripción	IC TX 915MHZ 200MW 28TQFN
Estado Libre de plomo / Estado RoHS	Sin plomo / Cumple con RoHS		

Palabras clave relacionadas con MAX2900ETI+

Maxim Integrated MAX2900ETI+	Parte MAX2900ETI+	Precio MAX2900ETI+	Distribuidor MAX2900ETI+
Técnico MAX2900ETI+	MAX2900ETI+ Stock	Inventario MAX2900ETI+	Proveedor MAX2900ETI+
MAX2900ETI+ pedido en línea	Consulta MAX2900ETI+	Imagen MAX2900ETI+	Imagen MAX2900ETI+
MAX2900ETI+ pdf	Hoja de datos MAX2900ETI+	Hoja de datos MAX2900ETI+	Hoja de datos pdf MAX2900ETI+
Descargar la ficha técnica de MAX2900ETI+	Maxim Integrated Fabricante	Maxim Integrated MAX2900ETI+	

También te puede interesar:

<p>MAX2842ETN+</p> <p>Descripción: MAX2842ETN+ MAXIM QFN56</p> <p>Fabricantes: MAXIM</p> <p>En stock: Nuevo original, 400 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>MAX2850ITK+</p> <p>Descripción: TRANSMITTER MIMO 5GHZ 4CH 68TQFN</p> <p>Fabricantes: Maxim Integrated</p> <p>En stock: Nuevo original, 100 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>MAX291ESA</p> <p>Descripción: MAX291ESA MAXIM SOP-8</p> <p>Fabricantes: MAXIM</p> <p>En stock: Nuevo original, 100 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p>MAX291</p> <p>Descripción: MAX291 MAXICOR DIP8</p> <p>Fabricantes: MAXICOR</p> <p>En stock: Nuevo original, 100 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>MAX2906ETL+T</p> <p>Descripción: MAX2906ETL+T MAXIM QFN</p> <p>Fabricantes: MAXIM</p> <p>En stock: Nuevo original, 6200 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>MAX291EWE</p> <p>Descripción: MAX291EWE MAXIM SOP16</p> <p>Fabricantes: MAXIM</p> <p>En stock: Nuevo original, 100 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p>MAX292CPA</p> <p>Descripción: IC 8TH OD LP BESL 25KHZ SCF 8DIP</p> <p>Fabricantes: Maxim Integrated</p> <p>En stock: Nuevo original, 200 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>MAX291CSA+</p> <p>Descripción: IC FILTER LOWPASS 8-SOIC</p> <p>Fabricantes: Maxim Integrated</p> <p>En stock: Nuevo original, 100 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>MAX291CWE</p> <p>Descripción: MAX291CWE MAXIM SOP16</p> <p>Fabricantes: MAXIM</p> <p>En stock: Nuevo original, 100 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p>MAX291ESA+T</p> <p>Descripción: IC FILTER LOWPASS 8-SOIC</p> <p>Fabricantes: Maxim Integrated</p> <p>En stock: Nuevo original, 100 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>MAX2839ETN+TD</p> <p>Descripción: MAX2839ETN+TD MAX QFN</p> <p>Fabricantes: MAX</p> <p>En stock: Nuevo original, 1200 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>MAX28500+</p> <p>Descripción: MAX28500+ MAXIM SOIC8</p> <p>Fabricantes: MAXIM</p> <p>En stock: Nuevo original, 300 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p>MAX291CPA+</p> <p>Descripción: IC FILTER LOWPASS 8-DIP</p> <p>Fabricantes: Maxim Integrated</p> <p>En stock: Nuevo original, 4300 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>MAX2850ITK+T</p> <p>Descripción: TRANSMITTER MIMO 5GHZ 4CH 68TQFN</p> <p>Fabricantes: Maxim Integrated</p> <p>En stock: Nuevo original, 1700 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>MAX291EWE+</p> <p>Descripción: IC FILTER LOWPASS 16-SOIC</p> <p>Fabricantes: Maxim Integrated</p> <p>En stock: Nuevo original, 100 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p>MAX2839ETN</p> <p>Descripción: MAX2839ETN MAXIM QFN</p> <p>Fabricantes: MAXIM</p> <p>En stock: Nuevo original, 2500 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>MAX291EPA</p> <p>Descripción: MAX291EPA MAXIM DIP</p> <p>Fabricantes: MAXIM</p> <p>En stock: Nuevo original, 3500 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>MAX2842ETN+T</p> <p>Descripción: MAX2842ETN+T MAXIM 56QFN</p> <p>Fabricantes: MAXIM</p> <p>En stock: Nuevo original, 4600 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p>MAX2839ETN+T</p> <p>Descripción: IC RF TXRX CELLULAR 56-WFQFN</p> <p>Fabricantes: Maxim Integrated</p> <p>En stock: Nuevo original, 3100 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>MAX291EPA+</p> <p>Descripción: IC FILTER LOWPASS 8-DIP</p> <p>Fabricantes: Maxim Integrated</p> <p>En stock: Nuevo original, 100 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>MAX291CPA</p> <p>Descripción: IC FILTER 8TH-ORDER SW-CAP 8-DIP</p> <p>Fabricantes: Maxim Integrated</p> <p>En stock: Nuevo original, 1400 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p>MAX2850</p> <p>Descripción: MAX2850 MAXIM SOP8</p> <p>Fabricantes: MAXIM</p> <p>En stock: Nuevo original, 1300 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>MAX2870ETJ+T</p> <p>Descripción: RF FRACT INTEGER N SYNTH VCO</p> <p>Fabricantes: Maxim Integrated</p> <p>En stock: Nuevo original, 800 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>MAX2900EGI+T</p> <p>Descripción: MAX2900EGI+T MAXIM VQFN28</p> <p>Fabricantes: MAXIM</p> <p>En stock: Nuevo original, 100 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p>MAX2839ETN+</p> <p>Descripción: IC RF TXRX CELLULAR 56-WFQFN</p> <p>Fabricantes: Maxim Integrated</p> <p>En stock: Nuevo original, 2500 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>MAX292CSA</p> <p>Descripción: MAX292CSA MAXIM SOP</p> <p>Fabricantes: MAXIM</p> <p>En stock: Nuevo original, 100 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>MAX2901ETI</p> <p>Descripción: MAX2901ETI MAXIM QFN28</p> <p>Fabricantes: MAXIM</p> <p>En stock: Nuevo original, 100 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p>MAX28500GSA-W21+</p> <p>Descripción: MAX28500GSA-W21+ MAXIM SOP-8</p> <p>Fabricantes: MAXIM</p> <p>En stock: Nuevo original, 13700 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>MAX2850+</p> <p>Descripción: MAX2850+ MAXIM SOP8</p> <p>Fabricantes: MAXIM</p> <p>En stock: Nuevo original, 2400 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>MAX2851ITK+T</p> <p>Descripción: IC RF TXRX CELLULAR 68-TQFN</p> <p>Fabricantes: Maxim Integrated</p> <p>En stock: Nuevo original, 100 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
TEL: 00 852 - 30501935
FAX: 00 852 - 30501945

Dirección: 6H Bloque 1, Sherwood Court, Kingswood Villa, Tin Shui Wai, Nuevos Territorios, Hong Kong