




## MAX2016ETI+

<b>Fabricante Número de pieza:</b>	MAX2016ETI+
<b>Fabricante / Marca</b>	Maxim Integrated
<b>Parte de la descripción:</b>	IC RF DETECT 30KHZ-2.5GHZ 28QFN
<b>Hojas de datos:</b>	MAX2016ETI+.pdf
<b>Estado Libre de plomo / Estado RoHS:</b>	 Sin plomo / Cumple con RoHS
<b>Condición de stock:</b>	Nuevo original, 2674 pzas en stock disponibles.
<b>Nave de:</b>	Hong Kong
<b>Manera del envío:</b>	DHL/Fedex/TNT/UPS

CONSIGUE UNA COTIZACIÓN

**MAX2016ETI+** 100% nuevas piezas originales 2674 en stock, encuentre el precio MAX2016ETI+, el inventario, la hoja de datos en IC Components Ltd en línea, compre MAX2016ETI+ Maxim Integrated con garantía. 100% de garantía de confianza. RFQ MAX2016ETI+: [Info@IC-Components.com](mailto:Info@IC-Components.com)


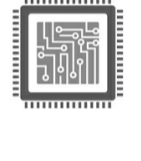


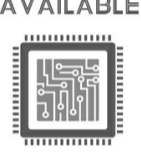
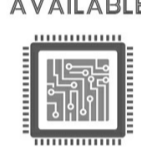




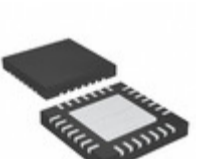















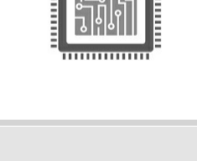



## Las especificaciones de MAX2016ETI+.

Número de pieza	MAX2016ETI+	Fabricante / Marca	Maxim Integrated
Suministro de voltaje	2.7 V ~ 5.25 V	Paquete del dispositivo	28-TQFN (5x5)
Serie	-	Tipo RF	Cellular, GSM, EDGE, CDMA
embalaje	Tube	Paquete / Cubierta	28-WFQFN Exposed Pad
Nivel de sensibilidad a la humedad (MSL)	1 (Unlimited)	Rango de entrada	-70dBm ~ 10dBm
Frecuencia	30kHz ~ 2.5GHz	Descripción detallada	RF Detector IC Cellular, GSM, EDGE, CDMA 30kHz ~ 2.5GHz -70dBm ~ 10dBm ±1dB 28-WFQFN Exposed Pad
Suministro de corriente	16mA	Exactitud	±1dB
Cantidad de stock	2674 pcs Stock	Categoría	RF/IF y RFID > Detectores de RF
Descripción	IC RF DETECT 30KHZ-2.5GHZ 28QFN	Estado Libre de plomo / Estado RoHS	Sin plomo / Cumple con RoHS

## Palabras clave relacionadas con MAX2016ETI+

Maxim Integrated MAX2016ETI+	Parte MAX2016ETI+	Precio MAX2016ETI+	Distribuidor MAX2016ETI+
MAX2016ETI+ Technical	Stock MAX2016ETI+	Inventario MAX2016ETI+	Proveedor MAX2016ETI+
Pedido en línea MAX2016ETI+	Consulta MAX2016ETI+	Imagen MAX2016ETI+	Imagen MAX2016ETI+
MAX2016ETI+ pdf	Hoja de datos MAX2016ETI+	Hoja de datos MAX2016ETI+	Hoja de datos pdf MAX2016ETI+
Descargar la hoja de datos MAX2016ETI+	Fabricante Maxim Integrated	Maxim Integrated MAX2016ETI+	

## También te puede interesar:

 <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>IMAGE NOT AVAILABLE</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>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>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>IMAGE NOT AVAILABLE</p>  <p><b>MAX202CDW</b> <b>Descripción:</b> IC TXRX DUAL RS232 5V 16-SOIC <b>Fabricantes:</b> N/A <b>En stock:</b> Nuevo original, 5000 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</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>IMAGE NOT AVAILABLE</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>IMAGE NOT AVAILABLE</p>  <p><b>MAX202CDRE4</b> <b>Descripción:</b> IC TXRX DUAL RS232 5V 16-SOIC <b>Fabricantes:</b> N/A <b>En stock:</b> Nuevo original, 16400 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</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>IMAGE NOT AVAILABLE</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>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>IMAGE NOT AVAILABLE</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>IMAGE NOT AVAILABLE</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>MAX2010ETI</b> <b>Descripción:</b> IC RF PREDISTORTER ADJ QFN <b>Fabricantes:</b> Maxim Integrated <b>En stock:</b> Nuevo original, 2611 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</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>IMAGE NOT AVAILABLE</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>IMAGE NOT AVAILABLE</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>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>IMAGE NOT AVAILABLE</p>  <p><b>MAX2027EUP</b> <b>Descripción:</b> <b>Fabricantes:</b> MAXIM <b>En stock:</b> Nuevo original, 2882 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text"/> RFQ</p>	 <p><b>MAX2029ETP+</b> <b>Descripción:</b> IC MXR 815MHZ-1GHZ UP/DWN 20TQFN <b>Fabricantes:</b> Maxim Integrated <b>En stock:</b> Nuevo original, 2776 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p>  <p><b>MAX202CDR</b> <b>Descripción:</b> IC TXRX DUAL RS232 5V 16-SOIC <b>Fabricantes:</b> N/A <b>En stock:</b> Nuevo original, 13800 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, 2693 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</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>MAX200CWP</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>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>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>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>IMAGE NOT AVAILABLE</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>IMAGE NOT AVAILABLE</p>  <p><b>MAX202CD</b> <b>Descripción:</b> IC TXRX DUAL RS232 5V 16-SOIC <b>Fabricantes:</b> N/A <b>En stock:</b> Nuevo original, 2665 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