




MAX2206EBS+T

Fabricante	Número de pieza:	MAX2206EBS+T
Fabricante / Marca		Maxim Integrated
Parte de la descripción:		IC RF DETECT 800MHZ-2GHZ 4UCSP
Hojas de datos:		MAX2206EBS+T.pdf
Estado Libre de plomo / Estado RoHS:		 Sin plomo / Cumple con RoHS
Condición de stock:		Nuevo original, 140200 pzas en stock disponibles.
Nave de:		Hong Kong
Manera del envío:		DHL/Fedex/TNT/UPS

CONSIGUE UNA COTIZACIÓN

MAX2206EBS+T 100% nuevas piezas originales 140200 en stock, encuentre el precio MAX2206EBS+T, el inventario, la hoja de datos en IC Components Ltd en línea, compre MAX2206EBS+T Maxim Integrated con garantía. 100% de garantía de confianza. RFQ MAX2206EBS+T: Info@IC-Components.com

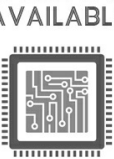
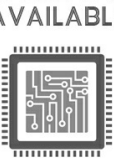












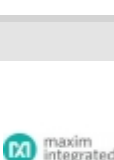








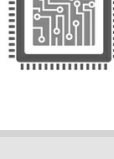

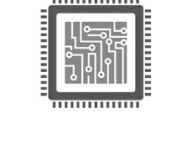
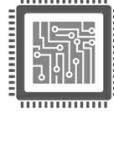


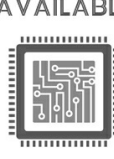
Las especificaciones de MAX2206EBS+T.

Número de pieza	MAX2206EBS+T	Fabricante / Marca	Maxim Integrated
Suministro de voltaje	2.7 V ~ 5 V	Paquete del dispositivo	4-UCSP (2x2)
Serie	-	Tipo RF	Cellular, GSM, EDGE
embalaje	Tape & Reel (TR)	Paquete / Cubierta	4-WFPGA, CSPBGA
Otros nombres	MAX2206EBS+T-ND MAX2206EBS+TR	Nivel de sensibilidad a la humedad (MSL)	1 (Unlimited)
Rango de entrada	-25dB ~ 15dB	Frecuencia	800MHz ~ 2GHz
Descripción detallada	RF Detector IC Cellular, GSM, EDGE 800MHz ~ 2GHz -25dB ~ 15dB ±0.3dB 4-WFPGA, CSPBGA	Suministro de corriente	3.5mA
Exactitud	±0.3dB	Cantidad de stock	140200 pcs Stock
Categoría	RF/if y RFID > Detectores de RF	Descripción	IC RF DETECT 800MHZ-2GHZ 4UCSP
Estado Libre de plomo / Estado RoHS	Sin plomo / Cumple con RoHS		

Palabras clave relacionadas con MAX2206EBS+T

Maxim Integrated MAX2206EBS+T	Parte MAX2206EBS+T	Precio MAX2206EBS+T	Distribuidor MAX2206EBS+T
MAX2206EBS+T Technical	Stock MAX2206EBS+T	Inventario MAX2206EBS+T	Proveedor MAX2206EBS+T
Pedido en línea MAX2206EBS+T	Consulta MAX2206EBS+T	Imagen MAX2206EBS+T	Imagen MAX2206EBS+T
MAX2206EBS+T pdf	Hoja de datos MAX2206EBS+T	Hoja de datos MAX2206EBS+T	Hoja de datos pdf MAX2206EBS+T
Descargar la hoja de datos MAX2206EBS+T	Fabricante Maxim Integrated	Maxim Integrated MAX2206EBS+T	

También te puede interesar:

 <p>MAX2205EBS Descripción: MAX2205EBS MAXIM UCSP Fabricantes: MAXIM En stock: Nuevo original, 20000 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>MAX2208EBS+T10W Descripción: MAX2208EBS+T10W MAXIM BGA Fabricantes: MAXIM En stock: Nuevo original, 4300 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>MAX2208EBS-T Descripción: IC RF DETECT 800MHZ-2GHZ 4UCSP Fabricantes: Maxim Integrated En stock: Nuevo original, 50000 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p>MAX220CPE+ Descripción: IC RS-232 DRIVER/RCVR 16-DIP Fabricantes: Maxim Integrated En stock: Nuevo original, 5000 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>MAX220CPE Descripción: IC TXRX 2/2 FULL RS232 16DIP Fabricantes: Maxim Integrated En stock: Nuevo original, 5000 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>MAX218CAP Descripción: Fabricantes: Maxim Integrated En stock: Nuevo original, 2606 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p>MAX218CWP Descripción: IC TXRX RS232 DUAL120KBPS 20SOIC Fabricantes: Maxim Integrated En stock: Nuevo original, 2837 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>MAX2208EBS+T Descripción: IC RF DETECT 800MHZ-2GHZ 4UCSP Fabricantes: Maxim Integrated En stock: Nuevo original, 5000 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>MAX2205EBS-T Descripción: IC RF DETECT 800MHZ-2GHZ 4UCSP Fabricantes: Maxim Integrated En stock: Nuevo original, 2888 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p>MAX2206EBS+T10G45 Descripción: IC RF DETECT 800MHZ-2GHZ 4UCSP Fabricantes: Maxim Integrated En stock: Nuevo original, 4200 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>MAX218EAP Descripción: IC TXRX DUAL RS232 TRUE 20-SSOP Fabricantes: Maxim Integrated En stock: Nuevo original, 2636 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>MAX2205EBS+T10W Descripción: MAXIM QFN Fabricantes: MAXIM En stock: Nuevo original, 16566 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p>MAX2205EBS+T10 Descripción: IC RF DETECT 800MHZ-2GHZ 4UCSP Fabricantes: Maxim Integrated En stock: Nuevo original, 24100 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>MAX2206EBS+ Descripción: MAX2206EBS+ MAXIM SMD Fabricantes: MAXIM En stock: Nuevo original, 23300 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>MAX2205EBS-T10 Descripción: IC RF DETECT 800MHZ-2GHZ 4UCSP Fabricantes: Maxim Integrated En stock: Nuevo original, 2684 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p>MAX2206EBS+T10 Descripción: IC RF DETECT 800MHZ-2GHZ 4UCSP Fabricantes: Maxim Integrated En stock: Nuevo original, 2710 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>MAX2205EBS+ Descripción: MAX2205EBS+ Maxim sop Fabricantes: Maxim En stock: Nuevo original, 4500 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>MAX2209EBS+T Descripción: IC RF DETECT 800MHZ-2GHZ 4UCSP Fabricantes: Maxim Integrated En stock: Nuevo original, 92500 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p>MAX2206EBS-T Descripción: IC RF DETECT 800MHZ-2GHZ 4UCSP Fabricantes: Maxim Integrated En stock: Nuevo original, 50000 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>MAX2204EXK+T Descripción: IC RF DETECT 450MHZ-2.5GHZ SC70 Fabricantes: Maxim Integrated En stock: Nuevo original, 6400 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>MAX2173ETL/V+T Descripción: MAX2173ETL/V+T MAXIM TQFN40 Fabricantes: MAXIM En stock: Nuevo original, 19700 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p>MAX2207EBS+T Descripción: IC RF DETECT 800MHZ-2GHZ 4UCSP Fabricantes: Maxim Integrated En stock: Nuevo original, 49200 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>MAX2207EBS-T Descripción: MAX2207EBS-T MAXIM BGA Fabricantes: MAXIM En stock: Nuevo original, 2500 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>MAX2173EL/V Descripción: MAX2173EL/V MAXIM QFN40 Fabricantes: MAXIM En stock: Nuevo original, 2785 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p>MAX2205EBS+T Descripción: IC RF DETECT 800MHZ-2GHZ 4UCSP Fabricantes: Maxim Integrated En stock: Nuevo original, 16300 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>MAX220CSE Descripción: MAX220CSE MAX SOP16 Fabricantes: MAX En stock: Nuevo original, 12500 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>MAX2206EBS Descripción: MAX2206EBS MAXIM QFN Fabricantes: MAXIM En stock: Nuevo original, 2678 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p>MAX2208EBS+T10 Descripción: IC RF DETECT 800MHZ-2GHZ 4UCSP Fabricantes: Maxim Integrated En stock: Nuevo original, 2500 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>MAX220CSE+ Descripción: IC RS-232 DRIVER/RCVR 16-SOIC Fabricantes: Maxim Integrated En stock: Nuevo original, 12500 pzas en stock disponibles.</p> <p>Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>MAX2206EBS-T10 Descripción: IC RF DETECT 800MHZ-2GHZ 4UCSP Fabricantes: Maxim Integrated En stock: Nuevo original, 100000 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