



MAX2206EBS+T10G45

Número de pieza: **MAX2206EBS+T10G45**
 Descripción del producto: IC RF DETECT 800MHZ-2GHZ 4UCSP
 Estado de RoHS: Sin plomo / Cumple con RoHS
 Hojas de datos: MAX2206EBS+T10G45.pdf

Fabricante / Marca: Maxim Integrated
 Nave de: Hong Kong
 Manera del envío: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

ENVIAR CONSULTA >

La imagen puede ser una representación.
 Consulte las especificaciones para obtener detalles del producto.

Detalles de producto

Número de pieza	MAX2206EBS+T10G45	Fabricante	Maxim Integrated
Descripción	IC RF DETECT 800MHZ-2GHZ 4UCSP	Estado Libre de plomo / Estado RoHS	Sin plomo / Cumple con RoHS
Ficha de datos	MAX2206EBS+T10G45.pdf		
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-WFBGA, CSPBGA
Nivel de sensibilidad a la humedad (MSL)	1 (Unlimited)	Estado sin plomo / Estado RoHS	Lead free / RoHS Compliant
Rango de entrada	-25dB ~ 15dB	Frecuencia	800MHz ~ 2GHz
Descripción detallada	RF Detector IC Cellular, GSM, EDGE 800MHz ~ 2GHz -25dB ~ 15dB ±0.3dB 4-WFBGA, CSPBGA	Suministro de corriente	3.5mA
Exactitud	±0.3dB		

Productos relacionados

 MAX2207EBS+T10 Fabricantes: Maxim Integrated Descripción: IC RF DETECT 800MHZ-2GHZ 4UCSP Descargar: MAX2207EBS+T10.pdf <input type="button" value="RFQ"/>	 MAX2206EBS-T10 Fabricantes: Maxim Integrated Descripción: IC RF DETECT 800MHZ-2GHZ 4UCSP <input type="button" value="RFQ"/>
 MAX2207EVKIT Fabricantes: Maxim Integrated Descripción: EVAL KIT Descargar: MAX2207EVKIT.pdf <input type="button" value="RFQ"/>	 MAX2206EBS+T10 Fabricantes: Maxim Integrated Descripción: IC RF DETECT 800MHZ-2GHZ 4UCSP Descargar: MAX2206EBS+T10.pdf <input type="button" value="RFQ"/>
 MAX2207EBS+T Fabricantes: Maxim Integrated Descripción: IC RF DETECT 800MHZ-2GHZ 4UCSP Descargar: MAX2207EBS+T.pdf <input type="button" value="RFQ"/>	 MAX2205EBS-T10 Fabricantes: Maxim Integrated Descripción: IC RF DETECT 800MHZ-2GHZ 4UCSP <input type="button" value="RFQ"/>
 MAX2205EBS+T10G45 Fabricantes: Maxim Integrated Descripción: IC RF DETECT 800MHZ-2GHZ 4UCSP Descargar: MAX2205EBS+T10G45.pdf <input type="button" value="RFQ"/>	 MAX2206EVKIT Fabricantes: Maxim Integrated Descripción: EVAL KIT Descargar: MAX2206EVKIT.pdf <input type="button" value="RFQ"/>
 MAX2205EBS-T Fabricantes: Maxim Integrated Descripción: IC RF DETECT 800MHZ-2GHZ 4UCSP <input type="button" value="RFQ"/>	 MAX2206EBS+T Fabricantes: Maxim Integrated Descripción: IC RF DETECT 800MHZ-2GHZ 4UCSP Descargar: MAX2206EBS+T.pdf <input type="button" value="RFQ"/>
 MAX2205EVKIT+ Fabricantes: Maxim Integrated Descripción: KIT EVAL FOR MAX2205 Descargar: MAX2205EVKIT+.pdf <input type="button" value="RFQ"/>	 MAX2206EBS-T Fabricantes: Maxim Integrated Descripción: IC RF DETECT 800MHZ-2GHZ 4UCSP <input type="button" value="RFQ"/>

Etiquetas relacionadas

Maxim Integrated MAX2206EBS+T10G45
 Precio MAX2206EBS+T10G45
 Hoja de datos MAX2206EBS+T10G45 PDF
 Acción MAX2206EBS+T10G45
 Maxim Integrated MAX2206EBS+T10G45
 Maxim Integrated MAX2206EBS+T10G45

Distribuidor MAX2206EBS+T10G45
 Fotos de MAX2206EBS+T10G45
 MAX2206EBS+T10G45 Descargar hoja de datos
 Comprar MAX2206EBS+T10G45
 Proveedor Maxim Integrated

Proveedor MAX2206EBS+T10G45
 Imagen MAX2206EBS+T10G45
 Hoja de datos MAX2206EBS+T10G45
 Comprar Maxim Integrated MAX2206EBS+T10G45
 Distribuidor Maxim Integrated