



MAX4003EUA+

Fabricante Número de pieza:	MAX4003EUA+
Fabricante / Marca	Maxim Integrated
Parte de la descripción:	IC RF DETECT 100MHZ-2.5GHZ 8UMAX
Hojas de datos:	MAX4003EUA+.pdf
Estado Libre de plomo / Estado RoHS:	Sin plomo / Cumple con RoHS
Condición de stock:	Nuevo original, 100 pzas en stock disponibles.
Nave de:	Hong Kong
Manera del envío:	DHL/Fedex/TNT/UPS

CONSIGUE UNA COTIZACIÓN

MAX4003EUA+ 100% Nuevo Original 100 pzas en stock. Encuentre el precio MAX4003EUA+, la hoja de datos en IC Components Ltd Online, compre MAX4003EUA+ Maxim Integrated con garantía. 100% garantía de confianza. RFQ MAX4003EUA+: Info@IC-Components.com

Las especificaciones de MAX4003EUA+.

Número de pieza	MAX4003EUA+	Fabricante / Marca	Maxim Integrated
Serie	-	Nivel de sensibilidad a la humedad (MSL)	1 (Unlimited)
Paquete / Cubierta	8-TSSOP, 8-MSOP (0.118", 3.00mm Width)	embalaje	Tube
Paquete del dispositivo	8-uMAX	Descripción detallada	RF Detector IC Cellular, TDMA, CDMA, GPRS, GSM 100MHz ~ 2.5GHz - 45dBm ~ 0dBm 8-TSSOP, 8-MSOP (0.118", 3.00mm Width)
Frecuencia	100MHz ~ 2.5GHz	Suministro de corriente	5.9mA
Suministro de voltaje	2.7 V ~ 5 V	Rango de entrada	-45dBm ~ 0dBm
Exactitud	-	Tipo RF	Cellular, TDMA, CDMA, GPRS, GSM
Cantidad de stock	100 pcs Stock	Categoría	RF/í y RFID > Detectores de RF
Descripción	IC RF DETECT 100MHZ-2.5GHZ 8UMAX	Estado Libre de plomo / Estado RoHS	Sin plomo / Cumple con RoHS

Palabras clave relacionadas con MAX4003EUA+

Maxim Integrated MAX4003EUA+	Parte MAX4003EUA+	Precio MAX4003EUA+	Distribuidor MAX4003EUA+
Técnico MAX4003EUA+	MAX4003EUA+ Stock	Inventario MAX4003EUA+	Proveedor MAX4003EUA+
MAX4003EUA+ pedido en línea	Consulta MAX4003EUA+	Imagen MAX4003EUA+	Imagen MAX4003EUA+
MAX4003EUA+ pdf	Hoja de datos MAX4003EUA+	Hoja de datos MAX4003EUA+	Hoja de datos pdf MAX4003EUA+
Descargar la ficha técnica de MAX4003EUA+	Maxim Integrated Fabricante	Maxim Integrated MAX4003EUA+	

También te puede interesar:

 MAX4003EBL+T Descripción: IC RF DETECT 100MHZ-2.5GHZ 8CSP Fabricantes: Maxim Integrated En stock: Nuevo original, 5000 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text" value="RFQ"/>	 MAX399EPE+ Descripción: IC MULTIPLEXER DUAL 4X1 16DIP Fabricantes: Maxim Integrated En stock: Nuevo original, 4700 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text" value="RFQ"/>	IMAGE NOT AVAILABLE MAX4012EUK Descripción: MAX4012EUK MAXIM SOT23-5 Fabricantes: MAXIM En stock: Nuevo original, 800 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text" value="RFQ"/>
 MAX4007EUT+T Descripción: IC CURRENT MONITOR 5% SOT23-6 Fabricantes: Maxim Integrated En stock: Nuevo original, 8400 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text" value="RFQ"/>	 MAX4004EUT+T Descripción: IC CURRENT MONITOR 5% SOT23-6 Fabricantes: Maxim Integrated En stock: Nuevo original, 10100 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text" value="RFQ"/>	 MAX399CSE Descripción: IC MULTIPLEXER DUAL 4X1 16SOIC Fabricantes: Maxim Integrated En stock: Nuevo original, 2500 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text" value="RFQ"/>
 MAX400CPA Descripción: IC OPAMP GP 600KHZ 8DIP Fabricantes: Maxim Integrated En stock: Nuevo original, 1000 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text" value="RFQ"/>	 MAX4006EUT+T Descripción: IC CURRENT MONITOR 1% SOT23-6 Fabricantes: Maxim Integrated En stock: Nuevo original, 27500 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text" value="RFQ"/>	 MAX399ESE+T Descripción: IC MULTIPLEXER DUAL 4X1 16SOIC Fabricantes: Maxim Integrated En stock: Nuevo original, 10000 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text" value="RFQ"/>
 MAX4003EUA-T Descripción: IC RF DETECT 100MHZ-2.5GHZ 8UMAX Fabricantes: Maxim Integrated En stock: Nuevo original, 100 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text" value="RFQ"/>	IMAGE NOT AVAILABLE MAX4004EUT Descripción: MAX4004EUT MAXIM SOT23-6 Fabricantes: MAXIM En stock: Nuevo original, 3300 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text" value="RFQ"/>	 MAX4000EUA+ Descripción: IC RF DETECT 100MHZ-2.5GHZ 8UMAX Fabricantes: Maxim Integrated En stock: Nuevo original, 200 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text" value="RFQ"/>
IMAGE NOT AVAILABLE MAX4004EUT+ Descripción: MAX4004EUT+ MAXIM SOT Fabricantes: MAXIM En stock: Nuevo original, 2300 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text" value="RFQ"/>	 MAX4003EUA Descripción: IC RF DETECT 100MHZ-2.5GHZ 8UMAX Fabricantes: Maxim Integrated En stock: Nuevo original, 4000 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text" value="RFQ"/>	 MAX400CSA Descripción: IC OPAMP GP 600KHZ 8SOIC Fabricantes: Maxim Integrated En stock: Nuevo original, 5900 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text" value="RFQ"/>
IMAGE NOT AVAILABLE MAX4007EUT Descripción: MAX4007EUT MAXIM sot23-6 Fabricantes: MAXIM En stock: Nuevo original, 6100 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text" value="RFQ"/>	 MAX399EEEE+T Descripción: IC MULTIPLEXER DUAL 4X1 16QSOP Fabricantes: Maxim Integrated En stock: Nuevo original, 1500 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text" value="RFQ"/>	IMAGE NOT AVAILABLE MAX4012ESA Descripción: MAX4012ESA MAXIM SOP8 Fabricantes: MAXIM En stock: Nuevo original, 1500 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text" value="RFQ"/>
 MAX4000EUA+T Descripción: IC RF DETECT 100MHZ-2.5GHZ 8UMAX Fabricantes: Maxim Integrated En stock: Nuevo original, 5000 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text" value="RFQ"/>	 MAX399CSE+T Descripción: IC MULTIPLEXER DUAL 4X1 16SOIC Fabricantes: Maxim Integrated En stock: Nuevo original, 8800 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text" value="RFQ"/>	 MAX399EPE Descripción: IC MULTIPLEXER DUAL 4X1 16DIP Fabricantes: Maxim Integrated En stock: Nuevo original, 4200 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text" value="RFQ"/>
 MAX4003EUA+T Descripción: IC RF DETECT 100MHZ-2.5GHZ 8UMAX Fabricantes: Maxim Integrated En stock: Nuevo original, 10000 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text" value="RFQ"/>	IMAGE NOT AVAILABLE MAX4008EUT Descripción: MAX4008EUT MAXIM SOT23-6 Fabricantes: MAXIM En stock: Nuevo original, 100 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text" value="RFQ"/>	IMAGE NOT AVAILABLE MAX399MJE Descripción: MAX399MJE MAXIM CIP16 Fabricantes: MAXIM En stock: Nuevo original, 100 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text" value="RFQ"/>
IMAGE NOT AVAILABLE MAX4005CSA Descripción: MAX4005CSA MAXIM SOP8 Fabricantes: MAXIM En stock: Nuevo original, 100 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text" value="RFQ"/>	 MAX4000EUA Descripción: IC RF DETECT 100MHZ-2.5GHZ 8UMAX Fabricantes: Maxim Integrated En stock: Nuevo original, 200 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text" value="RFQ"/>	 MAX399EPE Descripción: IC MULTIPLEXER DUAL 4X1 16SOIC Fabricantes: Maxim Integrated En stock: Nuevo original, 2500 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text" value="RFQ"/>
 MAX399ESE+ Descripción: IC MULTIPLEXER DUAL 4X1 16SOIC Fabricantes: Maxim Integrated En stock: Nuevo original, 8100 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text" value="RFQ"/>	 MAX4001EUA+T Descripción: IC RF DETECT 100MHZ-2.5GHZ 8UMAX Fabricantes: Maxim Integrated En stock: Nuevo original, 5000 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text" value="RFQ"/>	 MAX4012EUK+T Descripción: IC OPAMP VFB 200MHZ RRO SOT23-5 Fabricantes: Maxim Integrated En stock: Nuevo original, 10000 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text" value="RFQ"/>



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