



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

MAX9930EUA+T

Número de pieza: **MAX9930EUA+T**
 Descripción del producto: IC RF DETECT 2MHZ-1.6GHZ 8UMAX
 Estado de RoHS: Sin plomo / Cumple con RoHS
 Hojas de datos: [MAX9930EUA+T.pdf](#)

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

[ENVIAR CONSULTA >](#)

Detalles de producto

Número de pieza	MAX9930EUA+T	Fabricante	Maxim Integrated
Descripción	IC RF DETECT 2MHZ-1.6GHZ 8UMAX	Estado Libre de plomo / Estado RoHS	Sin plomo / Cumple con RoHS
Ficha de datos	MAX9930EUA+T.pdf		
Suministro de voltaje	2.7 V ~ 5.25 V	Paquete del dispositivo	8-uMAX
Serie	-	Tipo RF	Cellular, TDMA, CDMA, GPRS, GSM
embalaje	Tape & Reel (TR)	Paquete / Cubierta	8-TSSOP, 8-MSOP (0.118", 3.00mm Width)
Nivel de sensibilidad a la humedad (MSL)	1 (Unlimited)	Estado sin plomo / Estado RoHS	Lead free / RoHS Compliant
Rango de entrada	-45dBm ~ 0dBm	Frecuencia	2MHz ~ 1.6GHz
Descripción detallada	RF Detector IC Cellular, TDMA, CDMA, GPRS, GSM 2MHz ~ 1.6GHz -45dBm ~ 0dBm ±1dB 8-TSSOP, 8-MSOP (0.118", 3.00mm Width)	Suministro de corriente	12mA
Exactitud	±1dB		

Productos relacionados

 MAX9931EUA+T Fabricantes: Maxim Integrated Descripción: IC RF DETECT 2MHZ-1.6GHZ 8UMAX Descargar: MAX9931EUA+T.pdf	RFQ	 MAX9933BGUA+ Fabricantes: Maxim Integrated Descripción: IC RF DETECT 2MHZ-1.6GHZ 8UMAX	RFQ
 MAX992EUA-T Fabricantes: Maxim Integrated Descripción: IC COMPARATOR DUAL R-R 8-UMAX Descargar: MAX992EUA-T.pdf	RFQ	 MAX992EUA+ Fabricantes: Maxim Integrated Descripción: IC COMPARATOR R-R 8-UMAX Descargar: MAX992EUA+.pdf	RFQ
 MAX9932EUA+ Fabricantes: Maxim Integrated Descripción: IC RF DETECT 2MHZ-1.6GHZ 8UMAX Descargar: MAX9932EUA+.pdf	RFQ	 MAX9931EUA+ Fabricantes: Maxim Integrated Descripción: IC RF DETECT 2MHZ-1.6GHZ 8UMAX Descargar: MAX9931EUA+.pdf	RFQ
 MAX9932EUA+T Fabricantes: Maxim Integrated Descripción: IC RF DETECT 2MHZ-1.6GHZ 8UMAX Descargar: MAX9932EUA+T.pdf	RFQ	 MAX992EUA+T Fabricantes: Maxim Integrated Descripción: IC COMPARATOR R-R 8-UMAX Descargar: MAX992EUA+T.pdf	RFQ
 MAX992ESA-T Fabricantes: Maxim Integrated Descripción: IC COMPARATOR R-R 8-SOIC Descargar: MAX992ESA-T.pdf	RFQ	 MAX992EUA Fabricantes: Maxim Integrated Descripción: IC COMPARATOR DUAL R-R 8-UMAX Descargar: MAX992EUA.pdf	RFQ
 MAX9930EUA+ Fabricantes: Maxim Integrated Descripción: IC RF DETECT 2MHZ-1.6GHZ 8UMAX Descargar: MAX9930EUA+.pdf	RFQ	 MAX9930EVKIT+ Fabricantes: Maxim Integrated Descripción: KIT EVAL FOR MAX9930 Descargar: MAX9930EVKIT+.pdf	RFQ

Etiquetas relacionadas

Maxim Integrated MAX9930EUA+T	Distribuidor MAX9930EUA+T	Proveedor MAX9930EUA+T
Precio MAX9930EUA+T	Fotos de MAX9930EUA+T	Imagen MAX9930EUA+T
Hoja de datos MAX9930EUA+T PDF	MAX9930EUA+T Descargar hoja de datos	Hoja de datos MAX9930EUA+T
Acción MAX9930EUA+T	Comprar MAX9930EUA+T	Comprar Maxim Integrated MAX9930EUA+T
Maxim Integrated MAX9930EUA+T	Proveedor Maxim Integrated	Distribuidor Maxim Integrated
Maxim Integrated MAX9930EUA+T		