


MAX9996ETP+

Fabricante	Número de pieza:	MAX9996ETP+
Fabricante / Marca		Maxim Integrated
Parte de la descripción:		IC MIXER 1.7-2.2GHZ DWN 20TQFN
Hojas de datos:		MAX9996ETP+.pdf
Estado Libre de plomo / Estado RoHS:		 Sin plomo / Cumple con RoHS
Condición de stock:		Nuevo original, 500 pzas en stock disponibles.
Nave de:		Hong Kong
Manera del envío:		DHL/Fedex/TNT/UPS

[CONSIGUE UNA COTIZACIÓN](#)

MAX9996ETP+ 100% Nuevo Original 500 pzas en stock, Encuentre el precio MAX9996ETP+, la hoja de datos en IC Components Ltd Online, compre MAX9996ETP+ Maxim Integrated con garantía. 100% garantía de confianza. RFQ MAX9996ETP+: Info@IC-Components.com


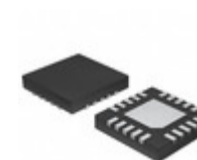
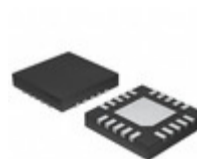
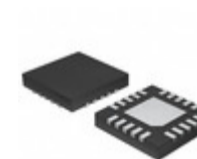





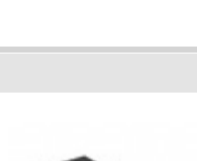
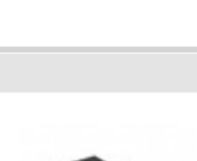




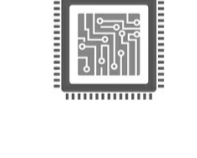

Las especificaciones de MAX9996ETP+.

Número de pieza	MAX9996ETP+	Fabricante / Marca	Maxim Integrated
Serie	MAX9996	Nivel de sensibilidad a la humedad (MSL)	1 (Unlimited)
Paquete / Cubierta	20-WQFN Exposed Pad	embalaje	Tube
Paquete del dispositivo	20-TQFN-EP (5x5)	Descripción detallada	RF Mixer IC Cellular, DCS, EDGE, PCS, UMTS, WLL Down Converter 1.7GHz ~ 2.2GHz 20-TQFN-EP (5x5)
Frecuencia	1.7GHz ~ 2.2GHz	Suministro de corriente	240mA
Suministro de voltaje	4.75 V ~ 5.25 V	Atributos secundarios	Down Converter
Ganancia	8.3dB	Figura de ruido	9.7dB
Tipo RF	Cellular, DCS, EDGE, PCS, UMTS, WLL	Número de mezcladores	1
Cantidad de stock	500 pcs Stock	Categoría	RF/it y RFID > Mezcladores RF
Descripción	IC MIXER 1.7-2.2GHZ DWN 20TQFN	Estado Libre de plomo / Estado RoHS	Sin plomo / Cumple con RoHS

Palabras clave relacionadas con MAX9996ETP+

Maxim Integrated MAX9996ETP+	Parte MAX9996ETP+	Precio MAX9996ETP+	Distribuidor MAX9996ETP+
Técnico MAX9996ETP+	MAX9996ETP+ Stock	Inventario MAX9996ETP+	Proveedor MAX9996ETP+
MAX9996ETP+ pedido en línea	Consulta MAX9996ETP+	Imagen MAX9996ETP+	Imagen MAX9996ETP+
MAX9996ETP+ pdf	Hoja de datos MAX9996ETP+	Hoja de datos MAX9996ETP+	Hoja de datos pdf MAX9996ETP+
Descargar la ficha técnica de MAX9996ETP+	Maxim Integrated Fabricante	Maxim Integrated MAX9996ETP+	

También te puede interesar:

 <p>MAX998EUT-T Descripción: IC COMP SNGL HI-SPEED LP SOT23-6 Fabricantes: Maxim Integrated En stock: Nuevo original, 3700 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>MAXQ1103 Descripción: MAXQ1103 MAXIM TQFP144 Fabricantes: MAXIM En stock: Nuevo original, 100 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>MAX9996ETP+T Descripción: IC MIXER 1.7-2.2GHZ DWN 20TQFN Fabricantes: Maxim Integrated En stock: Nuevo original, 3000 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p>MAXQ1103-ENS Descripción: MAXQ1103-ENS MAXIM TQFP144 Fabricantes: MAXIM En stock: Nuevo original, 100 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>MAX9993ETP Descripción: IC MIXER DOWN CONV 20-TQFN Fabricantes: Maxim Integrated En stock: Nuevo original, 100 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>MAX9994ETP+ Descripción: IC MIXER 1.7-2.2GHZ DWN 20TQFN Fabricantes: Maxim Integrated En stock: Nuevo original, 1400 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p>MAX9994ETP+T Descripción: IC MIXER 1.7-2.2GHZ DWN 20TQFN Fabricantes: Maxim Integrated En stock: Nuevo original, 2400 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>MAXQ1850-BNS+ Descripción: MAXQ1850-BNS+ MAXIM QFN40 Fabricantes: MAXIM En stock: Nuevo original, 1900 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>MAX999EUK+ Descripción: MAX999EUK+ MAXIM SOT25 Fabricantes: MAXIM En stock: Nuevo original, 100 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p>MAX9995ETX Descripción: IC MIXER DOWN CONV 36-TQFN Fabricantes: Maxim Integrated En stock: Nuevo original, 300 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>MAX9990ETP+T Descripción: IC BUFFER LO 20-TQFN Fabricantes: Maxim Integrated En stock: Nuevo original, 100 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>MAXQ1851 Descripción: MAXQ1851 MAXIM QFN Fabricantes: MAXIM En stock: Nuevo original, 300 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p>MAXQ1004 Descripción: MAXQ1004 MAXIM TQFN16 Fabricantes: MAXIM En stock: Nuevo original, 400 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>MAXQ1050-BNS+ Descripción: MCU USB ASYMMETRIC CRYPTO TQFN Fabricantes: Maxim Integrated En stock: Nuevo original, 1700 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>MAXQ1850-BNS+T Descripción: MAXQ1850-BNS+T MAXIM TQFN40 Fabricantes: MAXIM En stock: Nuevo original, 200 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p>MAX998EUT+T Descripción: IC COMP SNGL HI-SPEED LP SOT23-6 Fabricantes: Maxim Integrated En stock: Nuevo original, 10000 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>MAX9995ETX+ Descripción: IC MIXER 1.7-2.2GHZ DWN 36TQFN Fabricantes: Maxim Integrated En stock: Nuevo original, 1200 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>MAX9995ETX+T Descripción: IC MIXER 1.7-2.2GHZ DWN 36TQFN Fabricantes: Maxim Integrated En stock: Nuevo original, 2500 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p>MAX9993ETP+T Descripción: IC MIXER 1.7-2.2GHZ DWN 20TQFN Fabricantes: Maxim Integrated En stock: Nuevo original, 3300 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>MAX999EUK Descripción: MAX999EUK MAXIM SOT23-5 Fabricantes: MAXIM En stock: Nuevo original, 7500 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>MAX9996ETP Descripción: MAX9996ETP MAXIM QFN20 Fabricantes: MAXIM En stock: Nuevo original, 100 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p>MAX9993ETP+ Descripción: IC MIXER 1.7-2.2GHZ DWN 20TQFN Fabricantes: Maxim Integrated En stock: Nuevo original, 800 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>MAX9993ETP-T Descripción: IC MIXER DOWN CONV 20-TQFN Fabricantes: Maxim Integrated En stock: Nuevo original, 3000 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>MAXQ1850-DNS+ Descripción: MAXQ1850-DNS+ MAXIM 40TQFN Fabricantes: MAXIM En stock: Nuevo original, 700 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p>MAXQ1103-ENS+ Descripción: MAXQ1103-ENS+ MAXIM TQFP144 Fabricantes: MAXIM En stock: Nuevo original, 500 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>MAXQ1741-FBX+T Descripción: MAXQ1741-FBX+T MAXIM TQFN28 Fabricantes: MAXIM En stock: Nuevo original, 400 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>MAX999EUK+T Descripción: IC COMP BEYOND-THE-RAILS SOT23-5 Fabricantes: Maxim Integrated En stock: Nuevo original, 15600 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p>MAX9994ETP+T QFN20 Descripción: MAX9994ETP+T QFN20 MAXIM QFN20 Fabricantes: MAXIM En stock: Nuevo original, 2500 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>MAX999AAUK+T Descripción: IC COMP BEYOND-THE-RAILS SOT23-5 Fabricantes: Maxim Integrated En stock: Nuevo original, 2000 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>MAX9994ETP Descripción: IC MIXER DOWN CONV 20-TQFN Fabricantes: Maxim Integrated En stock: Nuevo original, 800 pzas en stock disponibles. 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