

	<h2 style="color: red;">MAX9994ETP-T</h2>	
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	<a href="#">MAX9994ETP-T</a>
	<b>Hersteller / Marke:</b>	<a href="#">Maxim Integrated</a>
	<b>Teil der Beschreibung:</b>	IC MIXER DOWN CONV 20-TQFN
	<b>RoHs Status:</b>	Bleifrei / RoHS-konform
	<b>Lagerzustand:</b>	New original, Stock Available.
	<b>Liefern von:</b>	Hong Kong
	<b>Versandweg:</b>	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>		

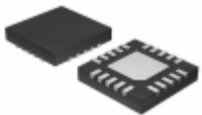
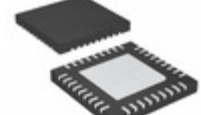
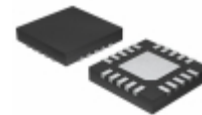
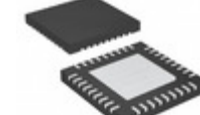
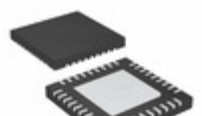
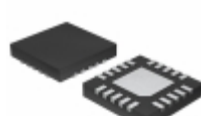
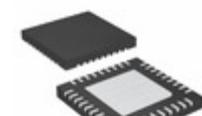

### Spezifikationen

Teilenummer	<a href="#">MAX9994ETP-T</a>
Hersteller	<a href="#">Maxim Integrated</a>
Beschreibung	IC MIXER DOWN CONV 20-TQFN
Kategorie	<a href="#">RF / IF und RFID &gt; HF-Mischer</a>
Teilstatus	<a href="#">Require For Quote &amp; Check Stock</a>
Spannungsversorgung	4.75 V ~ 5.25 V
Supplier Device-Gehäuse	20-TQFN-EP (5x5)
Serie	MAX9994
Sekundärattribute	Down Converter
HF-Typ	Cellular, DCS, EDGE, PCS, UMTS, WLL
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	20-WQFN Exposed Pad
Anzahl der Mischer	1
Rauschmaß	9.7dB
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
Gewinnen	8.3dB
Frequenz	1.7GHz ~ 2.2GHz
detaillierte Beschreibung	RF Mixer IC Cellular, DCS, EDGE, PCS, UMTS, WLL Down
Strom - Versorgung	235mA

MAX9994ETP-T Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, MAX9994ETP-T-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, MAX9994ETP-T Maxim Integrated mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal. RFQ MAX9994ETP-T E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

sein:

 <p><b>MAX9994ETP+</b> Maxim Integrated IC MIXER 1.7-2.2GHZ DWN 20TQFN</p>	 <p><b>MAX9995ETX-T</b> Maxim Integrated IC MIXER DOWN CONV 36-TQFN</p>	 <p><b>MAX9994ETP+T</b> Maxim Integrated IC MIXER 1.7-2.2GHZ DWN 20TQFN</p>	 <p><b>MAX9995ETX+</b> Maxim Integrated IC MIXER 1.7-2.2GHZ DWN 36TQFN</p>
 <p><b>MAX9995ETX+T</b> Maxim Integrated IC MIXER 1.7-2.2GHZ DWN 36TQFN</p>	 <p><b>MAX9994ETP</b> Maxim Integrated IC MIXER DOWN CONV 20-TQFN</p>	 <p><b>MAX9995ETX</b> Maxim Integrated IC MIXER DOWN CONV 36-TQFN</p>	 <p><b>MAX9993EVKIT</b> Maxim Integrated EVAL KIT FOR MAX9993</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

<a href="#">MAX9994ETP-T Maxim Integrated</a>	<a href="#">MAX9994ETP-T Datenblatt</a>	<a href="#">MAX9994ETP-T-Datenblätter</a>	<a href="#">MAX9994ETP-T PDF</a>	<a href="#">Maxim Integrated MAX9994ETP-T</a>
<a href="#">MAX9994ETP-T Electronic</a>	<a href="#">MAX9994ETP-T-Komponenten</a>	<a href="#">MAX9994ETP-T-Verteiler</a>	<a href="#">MAX9994ETP-T-Bild</a>	<a href="#">MAX9994ETP-T-Teil</a>
<a href="#">MAX9994ETP-T Preis</a>	<a href="#">MAX9994ETP-T Hersteller</a>	<a href="#">MAX9994ETP-T Bild</a>	<a href="#">MAX9994ETP-T Aktie</a>	<a href="#">MAX9994ETP-T Inventar</a>
<a href="#">MAX9994ETP-T Neu</a>	<a href="#">MAX9994ETP-T Original</a>	<a href="#">MAX9994ETP-T garantiert</a>	<a href="#">MAX9994ETP-T RFQ</a>	<a href="#">MAX9994ETP-T Online bestellen</a>