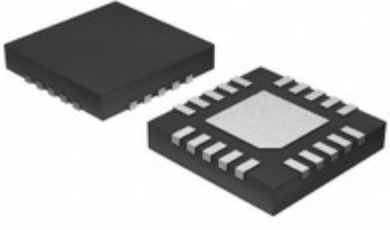


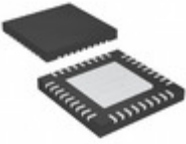
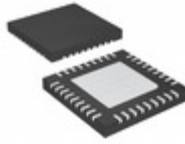

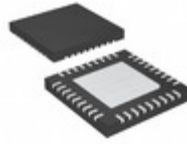
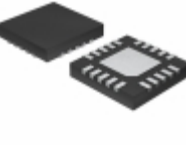
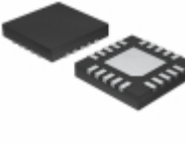
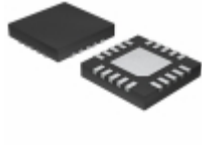
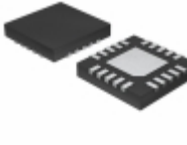
	<h2>MAX9982ETP+</h2>	
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	<a href="#">MAX9982ETP+</a>
	<b>Hersteller / Marke:</b>	<a href="#">Maxim Integrated</a>
	<b>Teil der Beschreibung:</b>	IC MIXER 825-915MHZ 20TQFN
	<b>Datenblätter:</b>	 <a href="#">MAX9982ETP+.pdf</a>
	<b>RoHs Status:</b>	Bleifrei / RoHS-konform
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	<b>Lagerzustand:</b>	New original, Stock Available.
	<b>Liefern von:</b>	Hong Kong
	<b>Versandweg:</b>	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

### Spezifikationen

Teilenummer	<a href="#">MAX9982ETP+</a>
Hersteller	<a href="#">Maxim Integrated</a>
Beschreibung	IC MIXER 825-915MHZ 20TQFN
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	MAX9982
Sekundärattribute	-
HF-Typ	Cellular, EDGE, GSM
Verpackung	Tube
Verpackung / Gehäuse	20-WQFN Exposed Pad
Anzahl der Mischer	1
Rauschmaß	11.3dB
Gewinnen	2.6dB
Frequenz	825MHz ~ 915MHz
Strom - Versorgung	193mA

MAX9982ETP+ Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, MAX9982ETP+-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, MAX9982ETP+ 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 MAX9982ETP+ E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>MAX9981ETX-T</b> Maxim Integrated IC MIXER DUAL SIGE 36-QFN</p>	 <p><b>MAX9981ETX</b> Maxim Integrated IC MIXER DUAL SIGE 36-QFN</p>	 <p><b>MAX9981EVKIT</b> Maxim Integrated EVAL KIT FOR MAX9981</p>	 <p><b>MAX9981ETX+</b> Maxim Integrated IC MIXER 825-915MHZ 36TQFN</p>
 <p><b>MAX9982ETP+D</b> Maxim Integrated IC MIXER 825-915MHZ 20TQFN</p>	 <p><b>MAX9982ETP+T</b> Maxim Integrated IC MIXER 825-915MHZ 20TQFN</p>	 <p><b>MAX9982ETP</b> Maxim Integrated IC MIXER HI LINEAR SIGE 20-TQFN</p>	 <p><b>MAX9982ETP+TD</b> Maxim Integrated IC MIXER 825-915MHZ 20TQFN</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

<a href="#">MAX9982ETP+ Maxim Integrated</a>	<a href="#">MAX9982ETP+ Datenblatt</a>	<a href="#">MAX9982ETP+-Datenblätter</a>	<a href="#">MAX9982ETP+ PDF</a>	<a href="#">Maxim Integrated MAX9982ETP+</a>
<a href="#">MAX9982ETP+ Electronic</a>	<a href="#">MAX9982ETP+-Komponenten</a>	<a href="#">MAX9982ETP+-Verteiler</a>	<a href="#">MAX9982ETP+-Bild</a>	<a href="#">MAX9982ETP+-Teil</a>
<a href="#">MAX9982ETP+ Preis</a>	<a href="#">MAX9982ETP+ Hersteller</a>	<a href="#">MAX9982ETP+ Bild</a>	<a href="#">MAX9982ETP+ Aktie</a>	<a href="#">MAX9982ETP+ Inventar</a>
<a href="#">MAX9982ETP+ Neu</a>	<a href="#">MAX9982ETP+ Original</a>	<a href="#">MAX9982ETP+ garantiert</a>	<a href="#">MAX9982ETP+ RFQ</a>	<a href="#">MAX9982ETP+ Online bestellen</a>

Contact us: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

HINZUFÜGEN: Einheit A5-B5 Nr.509, 5 / F Sing Win Fabrikgebäude, 15-17 Shing Yip St, Kwun Tong, Kowloon, HongKong.

Copyright © 2019 YIC International Co., Limited