



Afbeelding kan representatie zijn.  
Zie specificaties voor productdetails.

### MAX9982ETP+

Onderdeel nummer: **MAX9982ETP+**  
 product beschrijving: IC MIXER 825-915MHZ 20TQFN  
 RoHS-status: Loodvrij / RoHS-conform  
 Datasheets: [MAX9982ETP+.pdf](#)

Fabrikant / Merk: Maxim Integrated  
 Verscheppen van: Hong Kong  
 Zending manier: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

[AANVRAAG INDIENEN](#)

### Productdetails

<b>Onderdeel nummer</b>	MAX9982ETP+	<b>Fabrikant</b>	Maxim Integrated
<b>Beschrijving</b>	IC MIXER 825-915MHZ 20TQFN	<b>Leid Free Status / RoHS Status</b>	Loodvrij / RoHS-conform
<b>Data papier</b>	MAX9982ETP+.pdf		
<b>Voltage - Levering</b>	4.75 V ~ 5.25 V	<b>Leverancier Device Pakket</b>	20-TQFN-EP (5x5)
<b>Serie</b>	MAX9982	<b>Secundaire Kenmerken</b>	-
<b>RF-Type</b>	Cellular, EDGE, GSM	<b>Packaging</b>	Tube
<b>Verpakking / doos</b>	20-WQFN Exposed Pad	<b>Aantal Mixers</b>	1
<b>ruisgetal</b>	11.3dB	<b>Vochtgevoeligheidsniveau (MSL)</b>	1 (Unlimited)
<b>Loodvrije status / RoHS-status</b>	Lead free / RoHS Compliant	<b>Krijgen</b>	2.6dB
<b>Frequentie</b>	825MHz ~ 915MHz	<b>gedetailleerde beschrijving</b>	RF Mixer IC Cellular, EDGE, GSM 825MHz ~ 915MHz 20-TQFN-EP (5x5)
<b>Current - Supply</b>	193mA		

### gerelateerde producten

<p><b>MAX9981ETX</b>                  fabrikanten: Maxim Integrated                  Beschrijving: IC MIXER DUAL SIGE 36-QFN  <a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>MAX9982ETP+T</b>                  fabrikanten: Maxim Integrated                  Beschrijving: IC MIXER 825-915MHZ 20TQFN                  Download: <a href="#">MAX9982ETP+T.pdf</a>  <a href="#">RFQ</a></p>
<p><b>MAX9981ETX-T</b>                  fabrikanten: Maxim Integrated                  Beschrijving: IC MIXER DUAL SIGE 36-QFN  <a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>MAX9981ETX+</b>                  fabrikanten: Maxim Integrated                  Beschrijving: IC MIXER 825-915MHZ 36TQFN                  Download: <a href="#">MAX9981ETX+.pdf</a>  <a href="#">RFQ</a></p>
<p><b>MAX9982ETP</b>                  fabrikanten: Maxim Integrated                  Beschrijving: IC MIXER HI LINEAR SIGE 20-TQFN  <a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>MAX9982ETP+TD</b>                  fabrikanten: Maxim Integrated                  Beschrijving: IC MIXER 825-915MHZ 20TQFN                  Download: <a href="#">MAX9982ETP+TD.pdf</a>  <a href="#">RFQ</a></p>
<p><b>MAX9984ETP+</b>                  fabrikanten: Maxim Integrated                  Beschrijving: IC MIXER 400MHZ-1GHZ DWN 20TQFN                  Download: <a href="#">MAX9984ETP+.pdf</a>  <a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>MAX9982ETP-T</b>                  fabrikanten: Maxim Integrated                  Beschrijving: IC MIXER HI LINEAR SIGE 20-TQFN  <a href="#">RFQ</a></p>
<p><b>MAX9982ETP+D</b>                  fabrikanten: Maxim Integrated                  Beschrijving: IC MIXER 825-915MHZ 20TQFN                  Download: <a href="#">MAX9982ETP+D.pdf</a>  <a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>MAX9981EVKIT</b>                  fabrikanten: Maxim Integrated                  Beschrijving: EVAL KIT FOR MAX9981                  Download: <a href="#">MAX9981EVKIT.pdf</a>  <a href="#">RFQ</a></p>
<p><b>MAX9982EVKIT</b>                  fabrikanten: Maxim Integrated                  Beschrijving: EVAL KIT FOR MAX9982                  Download: <a href="#">MAX9982EVKIT.pdf</a>  <a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>MAX997EUA-T</b>                  fabrikanten: Maxim Integrated                  Beschrijving: IC COMPARATOR BTR 8-UMAX                  Download: <a href="#">MAX997EUA-T.pdf</a>  <a href="#">RFQ</a></p>

### Gerelateerde tags

- Maxim Integrated MAX9982ETP+
- MAX9982ETP+ prijs
- MAX9982ETP+ PDF-gegevensblad
- MAX9982ETP+ voorraad
- Maxim Integrated MAX9982ETP+
- Maxim Integrated MAX9982ETP+
- MAX9982ETP+-distributeur
- MAX9982ETP+ Afbeeldingen
- MAX9982ETP+ Datasheet downloaden
- Koop MAX9982ETP+
- Maxim Integrated Leverancier
- MAX9982ETP+ leverancier
- MAX9982ETP+-afbeelding
- MAX9982ETP+ gegevensblad
- Koop Maxim Integrated MAX9982ETP+
- Maxim Integrated-distributeur