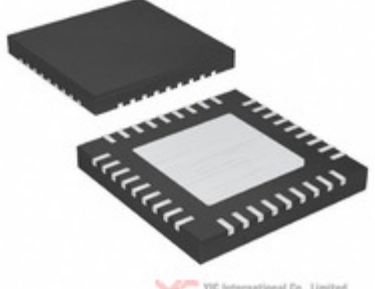



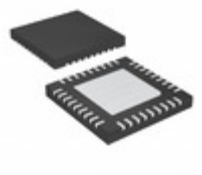
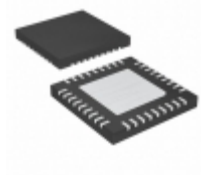
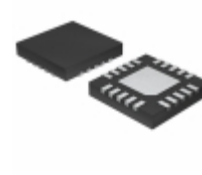
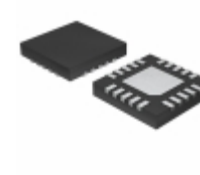

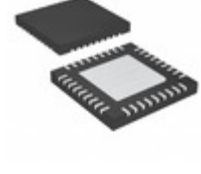

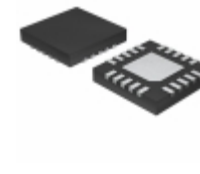
	<h2 style="color: red;">MAX9995ETX+</h2>	
	Hersteller-Teilenummer:	MAX9995ETX+
	Hersteller / Marke:	Maxim Integrated
	Teil der Beschreibung:	IC MIXER 1.7-2.2GHZ DWN 36TQFN
Datenblätter:	 MAX9995ETX+.pdf	
RoHs Status:	Bleifrei / RoHS-konform	
Lagerzustand:	New original, 1108 pcs Stock Available.	
Liefern von:	Hong Kong	
Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>		

Spezifikationen

Teilenummer	MAX9995ETX+
Hersteller	Maxim Integrated
Beschreibung	IC MIXER 1.7-2.2GHZ DWN 36TQFN
Kategorie	RF / IF und RFID > HF-Mischer
Teilstatus	1108 pcs Stock
Serie	MAX9995
Frequenz	1.7GHz ~ 2.2GHz
Strom - Versorgung	380mA
Verpackung / Gehäuse	36-WFQFN Exposed Pad
Supplier Device-Gehäuse	36-TQFN (6x6)
Spannungsversorgung	4.75 V ~ 5.25 V
Sekundärattribute	Down Converter
Gewinnen	6.1dB
Rauschmaß	9.9dB
HF-Typ	Cellular, DCS, EDGE, PCS, UMTS, WLL
Anzahl der Mischer	2
Verpackung	Tube

MAX9995ETX+ ist neu im Original, Suche MAX9995ETX+ Datenblätter, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, Bestellen Sie MAX9995ETX+ Maxim Integrated mit Garantie und Vertrauen.
Anfrage MAX9995ETX+: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert sein:

 <p>MAX9995ETX Maxim Integrated IC MIXER DOWN CONV 36-TQFN</p>	 <p>MAX9995ETX+T Maxim Integrated IC MIXER 1.7-2.2GHZ DWN 36TQFN</p>	 <p>MAX9994ETP+T Maxim Integrated IC MIXER 1.7-2.2GHZ DWN 20TQFN</p>	 <p>MAX9994ETP-T Maxim Integrated IC MIXER DOWN CONV 20-TQFN</p>
 <p>MAX9995EVKIT Maxim Integrated EVAL KIT FOR MAX9995</p>	 <p>MAX9995ETX-T Maxim Integrated IC MIXER DOWN CONV 36-TQFN</p>	 <p>MAX9996ETP MAXIM MAX9996ETP MAXIM</p>	 <p>MAX9996ETP+ Maxim Integrated IC MIXER 1.7-2.2GHZ DWN 20TQFN</p>

heiße Teile

Mehr

- | | | | | |
|---|--|--|---|--|
| <ul style="list-style-type: none"> ⊛ MAX995ESD ⊣ MAX996ESD ⊛ MAX9986AETP+T D MAX9989ETP-TG05 ⇒ MAX9993ETP+T ⇒ MAX9995ETX+T ⊛ MAXQ1050-BNS+ ⊣ MAXQ3103-RAN ⊛ MAXQ610A-2524+ ⇒ MAXQ610J-2902+ | <ul style="list-style-type: none"> ⇒ MAX995ESD-T ⊛ MAX996ESD-T ⊣ MAX9986ETP+T ⊛ MAX998ESA+T ⇒ MAX9993ETP-T ⇒ MAX9996ETP+T D MAXQ1850-BNS+ ⊛ MAXQ3108-FFN ⊣ MAXQ610A-2524+T ⊛ MAXQ610J-2903 | <ul style="list-style-type: none"> ⇒ MAX995EUD+ D MAX997ESA ⊛ MAX9988ETP+T ⊣ MAX998EUT+T ⊛ MAX9994ETP D MAX999AAUK+T ⇒ MAXQ1850-DNS+ ⇒ MAXQ3120+FFN ⊛ MAXQ610A-2535 ⊣ MAXQ610J-2903+ | <ul style="list-style-type: none"> D MAX995EUD+T ⇒ MAX9985ETX+T ⇒ MAX9988ETP-T ⊛ MAX998EUT-T ⊣ MAX9994ETP+ ⊛ MAX999EUK ⇒ MAXQ2000-RAX+ ⇒ MAXQ3180-RAN D MAXQ610J-2505+ ⊛ MAXQ610J-2904+ | <ul style="list-style-type: none"> ⇒ MAX9967BLCCQ-D ⇒ MAX9986AETP+ ⇒ MAX9989ETP-T ⇒ MAX9993ETP+ ⇒ MAX9994ETP+T ⊣ MAX999EUK+T ⇒ MAXQ2000-RBX ⇒ MAXQ610A-2524 ⇒ MAXQ610J-2900+ ⇒ MAXQ610J-2904+T |
|---|--|--|---|--|