




Maxim Integrated

MAX9993ETP-T

Part Number:	MAX9993ETP-T
Producent / marka:	Maxim Integrated
Opis produktu	IC MIXER DOWN CONV 20-TQFN
Arkusze danych:	
Status RoHS	 Bezołowiowa / zgodna z RoHS
Statek z	Hongkong
Sposób wysyłki	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

[PROŚBA O OFERTĘ](#)

Obraz może być reprezentacją. Zobacz specyfikację dla szczegółów produktu.

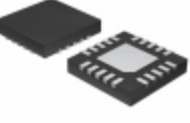

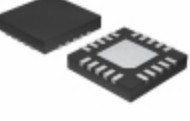
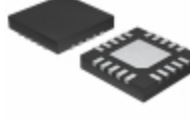
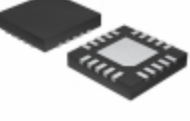
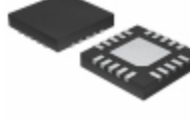
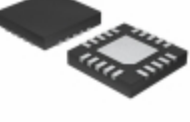


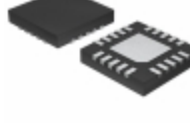
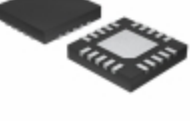
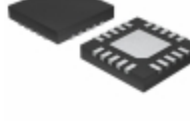
Specyfikacje MAX9993ETP-T

PART NUMBER	MAX9993ETP-T
PRODUCENT	Maxim Integrated
OPIS	IC MIXER DOWN CONV 20-TQFN
STAN OŁOWIU / STATUS ROHS	Bezołowiowa / zgodna z RoHS
ARKUSZ DANYCH	
NAPIĘCIE - DOSTAWA	4.75 V ~ 5.25 V
DOSTAWCA URZĄDZEŃ PAKIET	20-TQFN-EP (5x5)
SERIA	MAX9993
ATRYBUTY WTÓRNE	Down Converter
RF TYPE	Cellular, DCS, EDGE, PCS, UMTS, WLL
OPAKOWANIA	Tape & Reel (TR)
PACKAGE / CASE	20-WQFN Exposed Pad
IŁOŚĆ MIKSERÓW	1
NOISE FIGURE	9.5dB
POZIOM CZUŁOŚCI NA WILGOĆ (MSL)	1 (Unlimited)
STATUS BEZOŁOWIOWY / STATUS ROHS	Lead free / RoHS Compliant
ZDOBYĆ	8.5dB
CZĘSTOTLIWOŚĆ	1.7GHz ~ 2.2GHz
SZCZEGÓŁOWY OPIS	RF Mixer IC Cellular, DCS, EDGE, PCS, UMTS, WLL Down Converter 1.7GHz ~ 2.2GHz 20-TQFN-EP (5x5)
OBECNY - DOSTAWA	230mA

Powiązane tagi

Maxim Integrated MAX9993ETP-T	Dystrybutor MAX9993ETP-T	Dostawca MAX9993ETP-T
Cena MAX9993ETP-T	Zdjęcia MAX9993ETP-T	Obraz MAX9993ETP-T
Arkusz danych MAX9993ETP-T PDF	MAX9993ETP-T Pobierz arkusz danych	Arkusz danych MAX9993ETP-T
Zdjęcie MAX9993ETP-T	Kup MAX9993ETP-T	Kup Maxim Integrated MAX9993ETP-T
Maxim Integrated MAX9993ETP-T	Maxim Integrated Dostawca	Dystrybutor Maxim Integrated
Maxim Integrated MAX9993ETP-T		

Produkty powiązane

 <p>MAX9990ETP+T Producenci: Maxim Integrated Opis: IC BUFFER LO 20-TQFN Na stanie: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>MAX9993EVKIT Producenci: Maxim Integrated Opis: EVAL KIT FOR MAX9993 Na stanie: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>MAX9994ETP+T Producenci: Maxim Integrated Opis: IC MIXER 1.7-2.2GHZ DWN 20TQFN Na stanie: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>MAX9993ETP+T Producenci: Maxim Integrated Opis: IC MIXER 1.7-2.2GHZ DWN 20TQFN Na stanie: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>MAX9993ETP+TD Producenci: Maxim Integrated Opis: IC MIXER 1.7-2.2GHZ DWN 20TQFN Na stanie: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>MAX9994ETP Producenci: Maxim Integrated Opis: IC MIXER DOWN CONV 20-TQFN Na stanie: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>MAX9994ETP-T Producenci: Maxim Integrated Opis: IC MIXER DOWN CONV 20-TQFN Na stanie: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>MAX9994EVKIT Producenci: Maxim Integrated Opis: EVAL KIT FOR MAX9994 Na stanie: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>MAX9990EVKIT Producenci: Maxim Integrated Opis: EVAL KIT FOR MAX9990 Na stanie: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>MAX9993ETP Producenci: Maxim Integrated Opis: IC MIXER DOWN CONV 20-TQFN Na stanie: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>MAX9993ETP+ Producenci: Maxim Integrated Opis: IC MIXER 1.7-2.2GHZ DWN 20TQFN Na stanie: 60 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>MAX9994ETP+ Producenci: Maxim Integrated Opis: IC MIXER 1.7-2.2GHZ DWN 20TQFN Na stanie: Out stock</p> <p>RFQ</p>