



Maxim Integrated

MAX9990ETP+

Dalies numeris:

MAX9990ETP+

Gamintojas / Gamintojas:

Maxim Integrated

Prekės aprašymas

IC BUFFER LO 20-TQFN

Duomenų lapai:

 MAX9990ETP+.pdf

RoHS statusas

 Švinas nemokamas / RoHS atitinka

Laivas iš

Honkongas

Siuntimo būdas

DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

PRAŠYMAS KOTIRUOTI

Vaizdas gali būti atvaizdavimas. Žr. Produkto detalių specifikacijas.

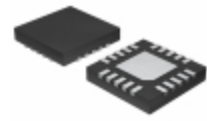

MAX9990ETP+ specifikacijos

DALIES NUMERIS	MAX9990ETP+
GAMINTOJAS	Maxim Integrated
APIBŪDINIMAS	IC BUFFER LO 20-TQFN
"LEAD FREE STATUS / ROHS" STATUSAS	Švinas nemokamas / RoHS atitinka
DUOMENŲ LAPAS	 MAX9990ETP+.pdf
TIEKĖJO PRIETAISIŲ PAKETAS	20-TQFN-EP (5x5)
SERIJA	-
ANTRINIAI ATRIBUTAI	40dB Reverse Isolation
RF TIPAS	UMTS, DCS, PCS
PAKUOTĖ	Tube
PAKETAS / DĖŽUTĖ	20-WQFN Exposed Pad
DRĖGMĖS JAUTRUMO LYGIS (MSL)	1 (Unlimited)
GAMINTOJO STANDARTINIS PRATĖSIMO LAIKAS	7 Weeks
"LEAD FREE STATUS / ROHS" STATUSAS	Lead free / RoHS Compliant
FUNKCIJA	LO Buffers
DAŽNUMAS	1.5GHz ~ 2.2GHz
IŠSAMUS APRAŠYMAS	RF IC LO Buffers UMTS, DCS, PCS 1.5GHz ~ 2.2GHz 40dB Reverse Isolation 20-TQFN-EP (5x5)

Susijusios žymės

Maxim Integrated MAX9990ETP+	MAX9990ETP+ platintojas	MAX9990ETP+ tiekėjas
MAX9990ETP+ kaina	MAX9990ETP+ nuotraukos	MAX9990ETP+ vaizdas
MAX9990ETP+ PDF duomenų lapas	MAX9990ETP+ atsisiųsti duomenų lentelę	MAX9990ETP+ duomenų lapas
MAX9990ETP+ atsargos	Pirkite MAX9990ETP+	Pirkite Maxim Integrated MAX9990ETP+
Maxim Integrated MAX9990ETP+	Maxim Integrated tiekėjas	Maxim Integrated platintojas
Maxim Integrated MAX9990ETP+		

Susiję produktai

 <p>MAX9990ETP+T Gamintojai: Maxim Integrated apibūdinimas: IC BUFFER LO 20-TQFN Sandelyje: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>MAX998ESA+T Gamintojai: Maxim Integrated apibūdinimas: IC COMP SNGL HI-SPEED LP 8-SOIC Sandelyje: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>MAX9993ETP+ Gamintojai: Maxim Integrated apibūdinimas: IC MIXER 1.7-2.2GHZ DWN 20TQFN Sandelyje: 60 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>MAX998EUT+T Gamintojai: Maxim Integrated apibūdinimas: IC COMP SNGL HI-SPEED LP SOT23-6 Sandelyje: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>MAX9993ETP+T Gamintojai: Maxim Integrated apibūdinimas: IC MIXER 1.7-2.2GHZ DWN 20TQFN Sandelyje: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>MAX998ESA+ Gamintojai: Maxim Integrated apibūdinimas: IC COMP SNGL HI-SPEED LP 8-SOIC Sandelyje: 368 pcs</p> <p>RFQ</p>
 <p>MAX9990EVKIT Gamintojai: Maxim Integrated apibūdinimas: EVAL KIT FOR MAX9990 Sandelyje: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>MAX998EUT-T Gamintojai: Maxim Integrated apibūdinimas: IC COMP SNGL HI-SPEED LP SOT23-6 Sandelyje: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>MAX998ESA Gamintojai: Maxim Integrated apibūdinimas: IC COMPARATOR SGL LP 8-SOIC Sandelyje: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>MAX998ESA-T Gamintojai: Maxim Integrated apibūdinimas: IC COMPARATOR SGL LP 8-SOIC Sandelyje: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>MAX9993ETP Gamintojai: Maxim Integrated apibūdinimas: IC MIXER DOWN CONV 20-TQFN Sandelyje: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>MAX9993ETP+TD Gamintojai: Maxim Integrated apibūdinimas: IC MIXER 1.7-2.2GHZ DWN 20TQFN Sandelyje: Out stock</p> <p>RFQ</p>

Autorinės teisės © 2020 - patikimas elektroninių komponentų platintojas - Ocean-Components.com

El. Paštas: Info@Ocean-Components.com

Adresas: Room 2102, Connaught Commercial Building, 185 Wan Chai Rd, Wan Chai, Hong Kong

