




Maxim Integrated

MAX9471ETP+

Număr parc:	MAX9471ETP+
Producator / Marca:	Maxim Integrated
Descrierea produsului	IC MULTI-PURPOSE CLK GEN 20-TQFN
Foi de date:	1.MAX9471ETP+.pdf 2.MAX9471ETP+.pdf
Statutul RoHS	 Plumb fără RoHS / RoHS
Starea stocului	6943 pcs stock
Barca din	Hong Kong
Calea de transport	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

[CERERE DE OFERTĂ](#)

Imagina poate fi reprezentată. Vedeți specificațiile pentru detalii despre produs.













Specificațiile MAX9471ETP+

NUMĂR PARC	MAX9471ETP+
PRODUCĂTOR	Maxim Integrated
DESCRIERE	IC MULTI-PURPOSE CLK GEN 20-TQFN
CONDIȚII LIBERE DE STARE / STARE ROHS	Plumb fără RoHS / RoHS
CANTITATE VALABILA	6943 pcs
FIȘA CU DATE	1.MAX9471ETP+.pdf 2.MAX9471ETP+.pdf
TENSIUNE - APROVIZIONARE	3 V ~ 3.6 V
TIP	Clock Generator
PACHETUL DISPOZITIVULUI FURNIZOR	20-TQFN-EP (5x5)
SERIE	-
RAPORT - INTRARE: IEȘIRE	2:4
AMBALARE	Tube
PACHET / CAZ	20-WQFN Exposed Pad
PLL	Yes
PRODUCȚIE	LVC MOS
TEMPERATURA DE OPERARE	-40°C ~ 85°C
NUMĂRUL DE CIRCUITE	1
TIPUL DE MONTARE	Surface Mount
NIVELUL DE SENSIBILITATE LA UMIDITATE (MSL)	1 (Unlimited)
CONDIȚII DE STARE FĂRĂ PLUMB / STARE ROHS	Lead free / RoHS Compliant
INTRARE	LVC MOS, Crystal
FRECVENȚĂ - MAX	200MHz
DIVIDER / MULTIPLICATOR	No/No
DIFERENȚIAL - INTRARE: IEȘIRE	No/No
NUMĂRUL PĂRȚII DE BAZĂ	MAX9471

Etichete asemănătoare

Maxim Integrated MAX9471ETP+	Distribuitoare MAX9471ETP+	Furnizori MAX9471ETP+
Prețul MAX9471ETP+	Imagini MAX9471ETP+	Imagine MAX9471ETP+
MAX9471ETP+ PDF Datasheet	MAX9471ETP+ Download Datasheet	Fișa tehnică MAX9471ETP+
MAX9471ETP+ Stoc	Cumpărați MAX9471ETP+	Cumpara Maxim Integrated MAX9471ETP+
Maxim Integrated MAX9471ETP+	Furnizori Maxim Integrated	Distribuitoare Maxim Integrated
Maxim Integrated MAX9471ETP+		

produse asemanatoare

 <p>MAX9451EHJ-T Producători: Microsemi Descriere: IC CLOCK GENERATOR 32TQFP In stoc: 3604 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>MAX9452EHJ-T Producători: Microsemi Descriere: IC CLOCK GENERATOR 32TQFP In stoc: 4603 pcs</p> <p>RFQ</p>
 <p>MAX9485ETP+ Producători: Maxim Integrated Descriere: IC CLOCK GENERATOR AUD 20-TQFN In stoc: 4987 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>MAX9452EHJ+T Producători: Microsemi Descriere: IC CLOCK GENERATOR W/VCXO 32TQFP In stoc: 4577 pcs</p> <p>RFQ</p>
 <p>MAX9452EHJ+ Producători: Microsemi Descriere: IC CLOCK GENERATOR W/VCXO 32TQFP In stoc: 4506 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>MAX9476EUG Producători: Maxim Integrated Descriere: IC CLK SYNTHESIZER 8KHZ 24-TSSOP In stoc: 2707 pcs</p> <p>RFQ</p>
 <p>MAX9471ETP+T Producători: Maxim Integrated Descriere: IC MULTI-PURPOSE CLK GEN 20-TQFN In stoc: 6540 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>MAX9452EHJ Producători: Microsemi Descriere: IC CLOCK GENERATOR 32TQFP In stoc: 4347 pcs</p> <p>RFQ</p>
 <p>MAX9451EVKIT+ Producători: Microsemi Descriere: KIT EVALUATION MAX MAX9451 In stoc: 190 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>MAX9485ETP+T Producători: Maxim Integrated Descriere: IC CLOCK GENERATOR AUD 20-TQFN In stoc: 4325 pcs</p> <p>RFQ</p>
 <p>MAX9476EUG-T Producători: Maxim Integrated Descriere: IC CLK SYNTHESIZER 8KHZ 24-TSSOP In stoc: 3610 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>MAX9485ETP Producători: Maxim Integrated Descriere: IC CLOCK GENERATOR AUD 20-TQFN In stoc: 5043 pcs</p> <p>RFQ</p>