



Maxim Integrated

MAX412BCSA-T

Zenbakiaren zenbakia:

Fabrikatzaileak / Marka:

Produktuaren Deskribapena

Fitxak:

RoHs egoera

Stock egoera

Ontziatik aurrera

Bidalketa Bidea

MAX412BCSA-T

Maxim Integrated

IC OPAMP GP 28MHZ 8SOIC

 1.MAX412BCSA-T.pdf

 2.MAX412BCSA-T.pdf

 Lead free / RoHS betez

5115 pcs stock

Hong Kong



DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS



AURREKONTUEN ESKAERA

Irudia ordezkari izan daiteke. Ikusi produktuaren zehetasunetarako zehaztapenak.













MAX412BCSA-Tren zehaztapenak

ZENBAKIAREN ZENBAKIA	MAX412BCSA-T
FABRIKATZAILEA	Maxim Integrated
DESKRIBAPENA	IC OPAMP GP 28MHZ 8SOIC
LEAD FREE STATUS / ROHS EGOERA	Lead free / RoHS betez
KOPURUA ESKURAGARRI	5115 pcs
DATUEN FITXA	 1.MAX412BCSA-T.pdf  2.MAX412BCSA-T.pdf
TENTSIOA - HORNIDURA, BAKAR / BIKOITZA (±)	4.8 V ~ 10.5 V, ±2.4 V ~ 5.25 V
TENTSIOA - INPUT OFFSET	120µV
HORNITZAILEEN GAILUEN PAKETEA	8-SOIC
SLEW RATE	4.5 V/µs
SERIES	-
PACKAGING	Tape & Reel (TR)
PAKETE / KASUA	8-SOIC (0.154", 3.90mm Width)
IRTEERAKO MOTA	-
TENPERATURA OPERATIBOA	0°C ~ 70°C
ZIRKUITU KOPURUA	2
MUNTAKETA MOTA	Surface Mount
HEZETASUNAREN SENTIKORTASUN MAILA (MSL)	1 (Unlimited)
LEAD FREE STATUS / ROHS EGOERA	Lead free / RoHS Compliant
GAINIKO BANDA ZABALERA PRODUKTUA	28MHz
DESKRIBAPEN ZEHATZA	General Purpose Amplifier 2 Circuit 8-SOIC
EGUNGO HORNIDURA	2.5mA
UNEKO - IRTEERA / KANALA	35mA
ORAINA - IDATZI BISUTSA	80nA
OINARRIAREN ZATI KOPURUA	MAX412
ANPLIFIKADOREAREN MOTA	General Purpose

Erlazionatutako etiketak

Maxim Integrated MAX412BCSA-T	MAX412BCSA-T banatzailea	MAX412BCSA-T hornitzailea
MAX412BCSA-T Prezioa	MAX412BCSA-T irudiak	MAX412BCSA-T Irudia
MAX412BCSA-T PDF fitxa	MAX412BCSA-T Deskargatu fitxa	MAX412BCSA-T Datasheet
MAX412BCSA-T Stock	Erosi MAX412BCSA-T	Erosi Maxim Integrated MAX412BCSA-T
Maxim Integrated MAX412BCSA-T	Maxim Integrated hornitzailea	Maxim Integrated banatzailea
Maxim Integrated MAX412BCSA-T		

Produktu erlazioatuak

 <p>MAX412CSA fabrikatzaileak: Maxim Integrated deskribapena: IC OPAMP GP 28MHZ 8SOIC Stockean: 4554 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>MAX412CPA+ fabrikatzaileak: Maxim Integrated deskribapena: IC OPAMP GP 28MHZ 8DIP Stockean: 10942 pcs</p> <p>RFQ</p>
 <p>MAX412BCPA fabrikatzaileak: Maxim Integrated deskribapena: IC OPAMP GP 28MHZ 8DIP Stockean: 3656 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>MAX412BCPA+ fabrikatzaileak: Maxim Integrated deskribapena: IC OPAMP GP 28MHZ 8DIP Stockean: 20769 pcs</p> <p>RFQ</p>
 <p>MAX412BESA+ fabrikatzaileak: Maxim Integrated deskribapena: IC OPAMP GP 28MHZ 8SOIC Stockean: 19357 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>MAX4129ESD+T fabrikatzaileak: Maxim Integrated deskribapena: IC OPAMP GP 5MHZ RRO 14SOIC Stockean: 4057 pcs</p> <p>RFQ</p>
 <p>MAX412BCSA+T fabrikatzaileak: Maxim Integrated deskribapena: IC OPAMP GP 28MHZ 8SOIC Stockean: 45680 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>MAX412BCSA fabrikatzaileak: Maxim Integrated deskribapena: IC OPAMP GP 28MHZ 8SOIC Stockean: 4981 pcs</p> <p>RFQ</p>
 <p>MAX412BCSA+ fabrikatzaileak: Maxim Integrated deskribapena: IC OPAMP GP 28MHZ 8SOIC Stockean: 31225 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>MAX412CPA fabrikatzaileak: Maxim Integrated deskribapena: IC OPAMP GP 28MHZ 8DIP Stockean: 4000 pcs</p> <p>RFQ</p>
 <p>MAX412BEPA+ fabrikatzaileak: Maxim Integrated deskribapena: IC OPAMP GP 28MHZ 8DIP Stockean: 19794 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>MAX412BESA fabrikatzaileak: Maxim Integrated deskribapena: IC OPAMP GP 28MHZ 8SOIC Stockean: 6966 pcs</p> <p>RFQ</p>