



Maxim Integrated

MAX9792AETI+

Zenbakiaren zenbakia:

MAX9792AETI+

Fabrikatzaileak / Marka:

Maxim Integrated

Produktuaren Deskribapena

IC AMP AUDIO 3.7W MONO D 28TQFN

Fitxak:

[1.MAX9792AETI+.pdf](#)
[2.MAX9792AETI+.pdf](#)

RoHS egoera

 Lead free / RoHS betez

Stock egoera

21105 pcs stock

Ontziatik aurrera

Hong Kong

Bidalketa Bidea

DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

[AURREKONTUEN ESKAERA](#)

Irudia ordezkari izan daiteke. Ikusi produktuaren zehetasunetarako zehaztapenak.

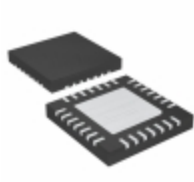


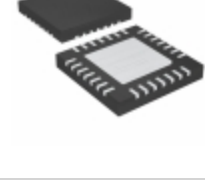
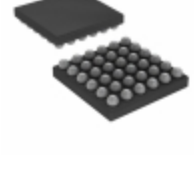
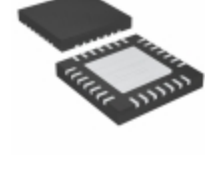
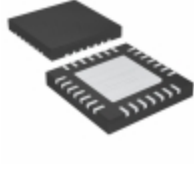
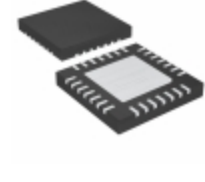

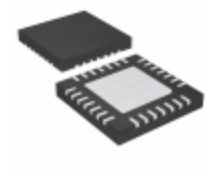
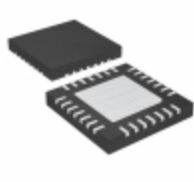
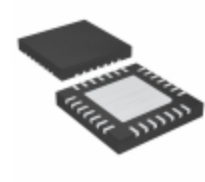
MAX9792AETI+-ren zehaztapenak

ZENBAKIAREN ZENBAKIA	MAX9792AETI+
FABRIKATZAILEA	Maxim Integrated
DESKRIBAPENA	IC AMP AUDIO 3.7W MONO D 28TQFN
LEAD FREE STATUS / ROHS EGOERA	Lead free / RoHS betez
KOPURUA ESKURAGARRI	21105 pcs
DATUEN FITXA	1.MAX9792AETI+.pdf 2.MAX9792AETI+.pdf
TENTSIOA - HORNIDURA	4.5 V ~ 5.5 V
MOTA	Class D
HORNITZAILEEN GAILUEN PAKETEA	28-TQFN (4x4)
SERIES	DirectDrive®
PACKAGING	Tube
PAKETE / KASUA	28-WFQFN Exposed Pad
IRTEERAKO MOTA	1-Channel (Mono) with Stereo Headphones
TENPERATURA OPERATIBOA	-40°C ~ 85°C (TA)
MUNTAKETA MOTA	Surface Mount
HEZETASUNAREN SENTIKORTASUN MAILA (MSL)	1 (Unlimited)
MAX IRTEERA POWER X CANALES @ LOAD	3.7W x 1 @ 3 Ohm; 180mW x 2 @ 32 Ohm
LEAD FREE STATUS / ROHS EGOERA	Lead free / RoHS Compliant
EZAUGARRIAK	Depop, LDO, Short-Circuit and Thermal Protection, Shutdown
DESKRIBAPEN ZEHATZA	Amplifier IC 1-Channel (Mono) with Stereo Headphones Class D 28-TQFN (4x4)
OINARRIAREN ZATI KOPURUA	MAX9792

Erlazionatutako etiketak

Maxim Integrated MAX9792AETI+	MAX9792AETI+ banatzailea	MAX9792AETI+ hornitzailea
MAX9792AETI+ Prezioa	MAX9792AETI+ irudiak	MAX9792AETI+ Irudia
MAX9792AETI+ PDF fitxa	MAX9792AETI+ Deskargatu fitxa	MAX9792AETI+ Datasheet
MAX9792AETI+ Stock	Erosi MAX9792AETI+	Erosi Maxim Integrated MAX9792AETI+
Maxim Integrated MAX9792AETI+	Maxim Integrated hornitzailea	Maxim Integrated banatzailea
Maxim Integrated MAX9792AETI+		

Produktu erlazionatuak

 <p>MAX9791CETI+ fabrikatzaileak: Maxim Integrated deskribapena: IC AMP AUDIO 2.2W STER D 28WQFN Stockean: 27992 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>MAX97K600D fabrikatzaileak: Vishay Precision Group deskribapena: RES 97.6K OHM 0.5% 0.3W RADIAL Stockean: 6695 pcs</p> <p>RFQ</p>
 <p>MAX9791AEVKIT+ fabrikatzaileak: Maxim Integrated deskribapena: EVAL KIT FOR MAX9791 Stockean: 5868 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>MAX9791AETI+T fabrikatzaileak: Maxim Integrated deskribapena: IC AMP AUDIO 2.2W STER D 28TQFN Stockean: 63350 pcs</p> <p>RFQ</p>
 <p>MAX9796EBX+TG45 fabrikatzaileak: Maxim Integrated deskribapena: IC AMP AUDIO 2.3W MONO D 36UCSP Stockean: 3632 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>MAX9791BETI+T fabrikatzaileak: Maxim Integrated deskribapena: IC AMP AUDIO 2.2W STER D 28TQFN Stockean: 62476 pcs</p> <p>RFQ</p>
 <p>MAX9792CETI+ fabrikatzaileak: Maxim Integrated deskribapena: IC AMP AUDIO 2.0W STER D 28TQFN Stockean: 21393 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>MAX9792CETI+T fabrikatzaileak: Maxim Integrated deskribapena: IC AMP AUDIO 2.0W STER D 28TQFN Stockean: 48218 pcs</p> <p>RFQ</p>
 <p>MAX9792AEVKIT+ fabrikatzaileak: Maxim Integrated deskribapena: KIT EVAL FOR MAX9792A Stockean: 5553 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>MAX9792AETI+T fabrikatzaileak: Maxim Integrated deskribapena: IC AMP AUDIO 3.7W MONO D 28TQFN Stockean: 63028 pcs</p> <p>RFQ</p>
 <p>MAX9791CETI+T fabrikatzaileak: Maxim Integrated deskribapena: IC AMP AUDIO 2.2W STER D 28WQFN Stockean: 57620 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>MAX9791BETI+ fabrikatzaileak: Maxim Integrated deskribapena: IC AMP AUDIO 2.2W STER D 28TQFN Stockean: 26079 pcs</p> <p>RFQ</p>