



Maxim Integrated

MAX98300EWL+T

Zenbakiaren zenbakia:

MAX98300EWL+T

Fabrikatzaileak / Marka:

Maxim Integrated

Produktuaren Deskribapena

IC AMP MONO CLASS D 2A 9WLP

Fitxak:

[1.MAX98300EWL+T.pdf](#)
[2.MAX98300EWL+T.pdf](#)

RoHS egoera

 Lead free / RoHS betez

Ontziatik aurrera

Hong Kong

Bidalketa Bidea

DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

AURREKONTUEN ESKAERA

Irudia ordezkari izan daiteke. Ikusi produktuaren xehetasunetarako zehaztapenak.


MAX98300EWL+Tren zehaztapenak

ZENBAKIAREN ZENBAKIA	MAX98300EWL+T
FABRIKATZAILEA	Maxim Integrated
DESKRIBAPENA	IC AMP MONO CLASS D 2A 9WLP
LEAD FREE STATUS / ROHS EGOERA	Lead free / RoHS betez
DATUEN FITXA	1.MAX98300EWL+T.pdf 2.MAX98300EWL+T.pdf
TENTSIOA - HORNIDURA	2.6 V ~ 5.5 V
MOTA	Class D
HORNITZAILEEN GAILUEN PAKETEA	9-WLP (1.26x1.26)
SERIES	-
PACKAGING	Tape & Reel (TR)
PAKETE / KASUA	9-WFBGA, WLBGA
IRTEERAKO MOTA	1-Channel (Mono)
TENPERATURA OPERATIBOA	-40°C ~ 85°C (TA)
MUNTAKETA MOTA	Surface Mount
HEZETASUNAREN SENTIKORTASUN MAILA (MSL)	1 (Unlimited)
MAX IRTEERA POWER X CANALES @ LOAD	2.6W x 1 @ 4 Ohm
FABRIKATZAILEAREN LEAD TIME ESTANDARRA	7 Weeks
LEAD FREE STATUS / ROHS EGOERA	Lead free / RoHS Compliant
EZAUGARRIAK	Depop, Differential Inputs, Short-Circuit and Thermal Protection, Shutdown
DESKRIBAPEN ZEHATZA	Amplifier IC 1-Channel (Mono) Class D 9-WLP (1.26x1.26)
OINARRIAREN ZATI KOPURUA	MAX98300

Erlazionatutako etiketak

Maxim Integrated MAX98300EWL+T	MAX98300EWL+T banatzailea	MAX98300EWL+T hornitzailea
MAX98300EWL+T prezioa	MAX98300EWL+T Irudiak	MAX98300EWL+T irudia
MAX98300EWL+T PDF Fitxa	MAX98300EWL+T Deskargatu Fitxa	MAX98300EWL+T Fitxa-orria
MAX98300EWL+T Stock	Erosi MAX98300EWL+T	Erosi Maxim Integrated MAX98300EWL+T
Maxim Integrated MAX98300EWL+T	Maxim Integrated hornitzailea	Maxim Integrated Banatzailea
Maxim Integrated MAX98300EWL+T		

Produktu erlazioatuak

 <p>MAX98300SETA+ fabrikatzaileak: Maxim Integrated deskribapena: IC LINEAR AUDIO AMP Stockean: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>MAX98302EVKIT+ fabrikatzaileak: Maxim Integrated deskribapena: KIT EVALUATION FOR MAX98302 Stockean: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>MAX98303EVKIT+ fabrikatzaileak: Maxim Integrated deskribapena: KIT EVAL FOR MAX98303 Stockean: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>MAX98300ETA+T fabrikatzaileak: Maxim Integrated deskribapena: IC AMP MONO CLASS D 2A 8TDFN Stockean: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>MAX98302ETD+ fabrikatzaileak: Maxim Integrated deskribapena: IC AMP STER CLASS D 2.4W 14TDFN Stockean: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>MAX98300EVKIT+TDFN fabrikatzaileak: Maxim Integrated deskribapena: KIT EVAL FOR MAX98300-TDFN Stockean: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>MAX982ESA+T fabrikatzaileak: Maxim Integrated deskribapena: IC COMPARATOR OD 8-SOIC Stockean: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>MAX982ESA+ fabrikatzaileak: Maxim Integrated deskribapena: IC COMPARATOR OD 8-SOIC Stockean: 81 pcs</p> <p>RFQ</p>
 <p>MAX98302ETD+T fabrikatzaileak: Maxim Integrated deskribapena: IC AMP AUDIO 2.4W STER D 14TDFN Stockean: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>MAX98300EVKIT+WLP fabrikatzaileak: Maxim Integrated deskribapena: KIT EVAL FOR MAX98300-WLP Stockean: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>MAX982ESA-T fabrikatzaileak: Maxim Integrated deskribapena: IC COMPARATOR OD 8-SOIC Stockean: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>MAX98300SETA+T fabrikatzaileak: Maxim Integrated deskribapena: IC AMP AUD SPKR 2W MONO D 8TDFN Stockean: Out stock</p> <p>RFQ</p>