




Maxim Integrated

MAX538BEPA

Zenbakiaren zenbakia:
 Fabrikatzaileak / Marka:
 Produktuaren Deskribapena
 Fitxak:
 RoHS egoera
 Ontziatik aurrera
 Bidalketa Bidea

MAX538BEPA
 Maxim Integrated
 IC DAC SERIAL +5V LP 12BIT 8-DIP
[1.MAX538BEPA.pdf](#)
[2.MAX538BEPA.pdf](#)
 Beruna / RoHS ez betetzen ditu
 Hong Kong
 DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

AURREKONTUEN ESKAERA

Irudia ordezkari izan daiteke. Ikusi produktuaren zehetasunetarako zehaztapenak.

MAX538BEPAren zehaztapenak

ZENBAKIAREN ZENBAKIA	MAX538BEPA
FABRIKATZAILEA	Maxim Integrated
DESKRIBAPENA	IC DAC SERIAL +5V LP 12BIT 8-DIP
LEAD FREE STATUS / ROHS EGOERA	Beruna / RoHS ez betetzen ditu
DATUEN FITXA	1.MAX538BEPA.pdf 2.MAX538BEPA.pdf
TENTSIOA - HORNIDURA, DIGITALA	5V
TENTSIOA - HORNIDURA ANALOGIKOA	5V
HORNITZAILEEN GAILUEN PAKETEA	8-PDIP
DENBORA ORDAINTZEA	25µs (Typ)
SERIES	-
ERREFERENTZIA MOTA	External
PACKAGING	Tube
PAKETE / KASUA	8-DIP (0.300", 7.62mm)
IRTEERAKO MOTA	Voltage - Buffered
TENPERATURA OPERATIBOA	-40°C ~ 85°C
D / A BIHURGAILUEN KOPURUA	1
BITS KOPURUA	12
MUNTAKETA MOTA	Through Hole
HEZETASUNAREN SENTIKORTASUN MAILA (MSL)	1 (Unlimited)
LEAD FREE STATUS / ROHS EGOERA	Contains lead / RoHS non-compliant
INL / DNL (LSB)	±1 (Max), ±1 (Max)
IRTEERA DIFERENTZIALA	No
DESKRIBAPEN ZEHATZA	12 Bit Digital to Analog Converter 1 8-PDIP
DATU INTERFAZEA	SPI
OINARRIAREN ZATI KOPURUA	MAX538
ARKITEKTURA	R-2R

Erlazionatutako etiketak

Maxim Integrated MAX538BEPA	MAX538BEPA banatzailea	MAX538BEPA hornitzailea
MAX538BEPA prezioa	MAX538BEPA Irudiak	MAX538BEPA irudia
MAX538BEPA PDF Fitxa	MAX538BEPA Deskargatu Fitxa	MAX538BEPA Fitxa-orria
MAX538BEPA Stock	Erosi MAX538BEPA	Erosi Maxim Integrated MAX538BEPA
Maxim Integrated MAX538BEPA	Maxim Integrated hornitzailea	Maxim Integrated Banatzailea
Maxim Integrated MAX538BEPA		

Produktu erlazionatuak

 <p>MAX538BCSA+T fabrikatzaileak: Maxim Integrated deskribapena: IC DAC 12BIT 5V LP SER 8-SOIC Stockean: Out stock RFQ</p>	 <p>MAX5391LATE+ fabrikatzaileak: Maxim Integrated deskribapena: IC POT DGTL DUAL 256TAP 16-TQFN Stockean: Out stock RFQ</p>
 <p>MAX538BC/D fabrikatzaileak: Maxim Integrated deskribapena: IC DAC 12BIT SERIAL Stockean: Out stock RFQ</p>	 <p>MAX538BESA fabrikatzaileak: Maxim Integrated deskribapena: IC DAC SERIAL +5V LP 12BIT 8SOIC Stockean: Out stock RFQ</p>
 <p>MAX538BCSA fabrikatzaileak: Maxim Integrated deskribapena: IC DAC V-OUT 12BIT 5V LP 8-SOIC Stockean: Out stock RFQ</p>	 <p>MAX538BCPA+ fabrikatzaileak: Maxim Integrated deskribapena: IC DAC V-OUT 12BIT 5V LP 8-DIP Stockean: 15 pcs RFQ</p>
 <p>MAX538BCPA fabrikatzaileak: Maxim Integrated deskribapena: IC DAC V-OUT 12BIT 5V LP 8-DIP Stockean: Out stock RFQ</p>	 <p>MAX538BESA+T fabrikatzaileak: Maxim Integrated deskribapena: IC DAC 12BIT 5V LP SER 8-SOIC Stockean: Out stock RFQ</p>
 <p>MAX538BESA+ fabrikatzaileak: Maxim Integrated deskribapena: IC DAC 12BIT 5V LP SER 8-SOIC Stockean: 490 pcs RFQ</p>	 <p>MAX538BCSA+ fabrikatzaileak: Maxim Integrated deskribapena: IC DAC V-OUT 12BIT 5V LP 8-SOIC Stockean: Out stock RFQ</p>
 <p>MAX5391LATE+T fabrikatzaileak: Maxim Integrated deskribapena: IC POT DGTL DUAL 256TAP 16-TQFN Stockean: Out stock RFQ</p>	 <p>MAX538BEPA+ fabrikatzaileak: Maxim Integrated deskribapena: IC DAC 12BIT 5V LP SER 8-DIP Stockean: 30 pcs RFQ</p>