



ADI (Analog Devices, Inc.)

LTC2637IMS-LMX8#PBF

Zenkakiaren zenbakia:

Fabrikatzaileak / Marka:

Produktuaren Deskribapena

Fitxak:

RoHS egoera

Stock egoera

Ontziatik aurrera

Bidalketa Bidea

LTC2637IMS-LMX8#PBF

ADI (Analog Devices, Inc.)

IC DAC 8BIT SER 16-MSOP

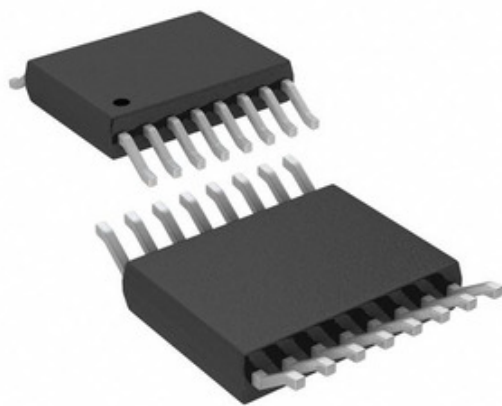
 LTC2637IMS-LMX8#PBF.pdf

 Lead free / RoHS betez

14010 pcs stock

Hong Kong


DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS



Irudia ordezkiritza izan daiteke. Ikusi produktuaren zehetasunetarako zehaztapenak.

AURREKONTUEN ESKAERA

LTC2637IMS-LMX8#PBFren zehaztapenak

| | |
|---|---|
| ZENBAKIAREN ZENBAKIA | LTC2637IMS-LMX8#PBF |
| FABRIKATZAILEA | ADI (Analog Devices, Inc.) |
| DESKRIBAPENA | IC DAC 8BIT SER 16-MSOP |
| LEAD FREE STATUS / ROHS EGOERA | Lead free / RoHS betez |
| KOPURUA ESKURAGARRI | 14010 pcs |
| DATUEN FITXA |  LTC2637IMS-LMX8#PBF.pdf |
| TENTSIOA - HORNIDURA, DIGITALA | 2.7 V ~ 5.5 V |
| TENTSIOA - HORNIDURA ANALOGIKOA | 2.7 V ~ 5.5 V |
| HORNITZAILEEN GAILUEN PAKETEA | 16-MSOP |
| DENBORA ORDAINTZEA | 3.5µs (Typ) |
| SERIES | - |
| ERREFERENTZIA MOTA | External, Internal |
| PACKAGING | Tube |
| PAKETE / KASUA | 16-TFSOP (0.118", 3.00mm Width) |
| IRTEERAKO MOTA | Voltage - Buffered |
| BESTE IZENAK | LTC2637IMSLMX8PBF |
| TENPERATURA OPERATIBOA | -40°C ~ 85°C |
| D / A BIHURGAILUEN KOPURUA | 8 |
| BITS KOPURUA | 8 |
| MUNTAKETA MOTA | Surface Mount |
| HEZETASUNAREN SENTIKORTASUN MAILA (MSL) | 1 (Unlimited) |
| LEAD FREE STATUS / ROHS EGOERA | Lead free / RoHS Compliant |
| INL / DNL (LSB) | ±0.05, ±0.5 (Max) |
| IRTEERA DIFERENTZIALA | No |
| DESKRIBAPEN ZEHATZA | 8 Bit Digital to Analog Converter 8 16-MSOP |
| DATU INTERFAZEA | I ² C |
| OINARRIAREN ZATI KOPURUA | LTC2637 |
| ARKITEKTURA | - |

Erlazionatutako etiketak

| | | |
|--|--|--|
| ADI (Analog Devices, Inc.) LTC2637IMS-LMX8#PBF | LTC2637IMS-LMX8#PBF banatzailea | LTC2637IMS-LMX8#PBF hornitzailea |
| LTC2637IMS-LMX8#PBF Prezioa | LTC2637IMS-LMX8#PBF irudiak | LTC2637IMS-LMX8#PBF Irudia |
| LTC2637IMS-LMX8#PBF PDF fitxa | LTC2637IMS-LMX8#PBF Deskargatu fitxa | LTC2637IMS-LMX8#PBF Datasheet |
| LTC2637IMS-LMX8#PBF Stock | Erosi LTC2637IMS-LMX8#PBF | Erosi ADI (Analog Devices, Inc.) LTC2637IMS-LMX8#PBF |
| ADI (Analog Devices, Inc.) LTC2637IMS-LMX8#PBF | ADI (Analog Devices, Inc.) hornitzailea | ADI (Analog Devices, Inc.) banatzailea |
| ADI (Analog Devices, Inc.) LTC2637IMS-LMX8#PBF | AD LTC2637IMS-LMX8#PBF | ADI (Analog Devices, Inc.) LTC2637IMS-LMX8#PBF |
| Analog Devices Inc. LTC2637IMS-LMX8#PBF | Analog Devices, Inc. LTC2637IMS-LMX8#PBF | |

Produktu erlazioatuak

| | |
|--|--|
|  <p>LTC2637IMS-LZ12#PBF fabrikatzaileak: ADI (Analog Devices, Inc.) deskribapena: IC DAC 12BIT SER 16-MSOP Stockean: 5178 pcs</p> <p>RFQ</p> |  <p>LTC2637IMS-LMX12#PBF fabrikatzaileak: ADI (Analog Devices, Inc.) deskribapena: IC DAC 12BIT SER 16-MSOP Stockean: 6438 pcs</p> <p>RFQ</p> |
|  <p>LTC2637IMS-LMX8#TRPBF fabrikatzaileak: ADI (Analog Devices, Inc.) deskribapena: IC DAC 8BIT I2C OCTAL 16MSOP Stockean: 25997 pcs</p> <p>RFQ</p> |  <p>LTC2637IMS-LZ12#TRPBF fabrikatzaileak: ADI (Analog Devices, Inc.) deskribapena: IC DAC 12BIT I2C OCTAL 16MSOP Stockean: 9655 pcs</p> <p>RFQ</p> |
|  <p>LTC2637IMS-LZ8#PBF fabrikatzaileak: ADI (Analog Devices, Inc.) deskribapena: IC DAC 8BIT SER 16-MSOP Stockean: 20821 pcs</p> <p>RFQ</p> |  <p>LTC2637IMS-LMI8#PBF fabrikatzaileak: ADI (Analog Devices, Inc.) deskribapena: IC DAC 8BIT SER 16-MSOP Stockean: 12610 pcs</p> <p>RFQ</p> |
|  <p>LTC2637IMS-LZ10#PBF fabrikatzaileak: ADI (Analog Devices, Inc.) deskribapena: IC DAC 10BIT SER 16-MSOP Stockean: 8632 pcs</p> <p>RFQ</p> |  <p>LTC2637IMS-LMX10#TRPBF fabrikatzaileak: ADI (Analog Devices, Inc.) deskribapena: IC DAC 10BIT I2C OCTAL 16MSOP Stockean: 12873 pcs</p> <p>RFQ</p> |
|  <p>LTC2637IMS-LMI8#TRPBF fabrikatzaileak: ADI (Analog Devices, Inc.) deskribapena: IC DAC 8BIT I2C OCTAL 16MSOP Stockean: 20119 pcs</p> <p>RFQ</p> |  <p>LTC2637IMS-LMX10#PBF fabrikatzaileak: ADI (Analog Devices, Inc.) deskribapena: IC DAC 10BIT SER 16-MSOP Stockean: 7341 pcs</p> <p>RFQ</p> |
|  <p>LTC2637IMS-LZ10#TRPBF fabrikatzaileak: ADI (Analog Devices, Inc.) deskribapena: IC DAC 10BIT I2C OCTAL 16MSOP Stockean: 16328 pcs</p> <p>RFQ</p> |  <p>LTC2637IMS-LMX12#TRPBF fabrikatzaileak: ADI (Analog Devices, Inc.) deskribapena: IC DAC 12BIT I2C OCTAL 16MSOP Stockean: 7582 pcs</p> <p>RFQ</p> |