



ADI (Analog Devices, Inc.)

## LTC2376IDE-18#PBF

Zenbakiaren zenbakia:

LTC2376IDE-18#PBF

Fabrikatzaileak / Marka:

ADI (Analog Devices, Inc.)

Produktuaren Deskribapena

IC ADC 18BIT 250KSPS 16-DFN

Fitxak:

 LTC2376IDE-18#PBF.pdf

RoHS egoera

 Lead free / RoHS betez

Ontziatik aurrera

Hong Kong


Bidalketa Bidea

DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS



Irudia ordezkari izan daiteke. Ikusi produktuaren xehetasunetarako zehaztapenak.

## LTC2376IDE-18#PBFren zehaztapenak

ZENBAKIAREN ZENBAKIA	LTC2376IDE-18#PBF
FABRIKATZAILEA	ADI (Analog Devices, Inc.)
DESKRIBAPENA	IC ADC 18BIT 250KSPS 16-DFN
LEAD FREE STATUS / ROHS EGOERA	Lead free / RoHS betez
DATUEN FITXA	 LTC2376IDE-18#PBF.pdf
TENTSIOA - HORNIDURA, DIGITALA	2.375 V ~ 2.625 V
TENTSIOA - HORNIDURA ANALOGIKOA	2.375 V ~ 2.625 V
HORNITZAILEEN GAILUEN PAKETEA	16-DFN (4x3)
SERIES	-
LAGINKETA-TASA (SEGUNDOKO)	250k
ERREFERENTZIA MOTA	External
RATIO - S / H: ADC	1:1
PACKAGING	Tube
PAKETE / KASUA	16-WFDFN Exposed Pad
BESTE IZENAK	LTC2376IDE18PBF
TENPERATURA OPERATIBOA	-40°C ~ 85°C
SARRERA KOPURUA	1
BITS KOPURUA	18
A / D BIHURGAILUEN KOPURUA	1
HEZETASUNAREN SENTIKORTASUN MAILA (MSL)	1 (Unlimited)
FABRIKATZAILEAREN LEAD TIME ESTANDARRA	14 Weeks
LEAD FREE STATUS / ROHS EGOERA	Lead free / RoHS Compliant
SARRERA MOTA	Differential
EZAUGARRIAK	-
DESKRIBAPEN ZEHATZA	18 Bit Analog to Digital Converter 1 Input 1 SAR 16-DFN (4x3)
DATU INTERFAZEA	SPI
KONFIGURAZIOA	S/H-ADC
OINARRIAREN ZATI KOPURUA	LTC2376
ARKITEKTURA	SAR

## Erlazionatutako etiketak

ADI (Analog Devices, Inc.) LTC2376IDE-18#PBF	LTC2376IDE-18#PBF banatzailea	LTC2376IDE-18#PBF hornitzailea
LTC2376IDE-18#PBF prezioa	LTC2376IDE-18#PBF Irudiak	LTC2376IDE-18#PBF irudia
LTC2376IDE-18#PBF PDF Fitxa	LTC2376IDE-18#PBF Deskargatu Fitxa	LTC2376IDE-18#PBF Fitxa-orria
LTC2376IDE-18#PBF Stock	Erosi LTC2376IDE-18#PBF	Erosi ADI (Analog Devices, Inc.) LTC2376IDE-18#PBF
ADI (Analog Devices, Inc.) LTC2376IDE-18#PBF	ADI (Analog Devices, Inc.) hornitzailea	ADI (Analog Devices, Inc.) Banatzailea
ADI (Analog Devices, Inc.) LTC2376IDE-18#PBF	AD LTC2376IDE-18#PBF	ADI (Analog Devices, Inc.) LTC2376IDE-18#PBF
Analog Devices Inc. LTC2376IDE-18#PBF	Analog Devices, Inc. LTC2376IDE-18#PBF	

## Produktu erlazioatuak

 <p><b>LTC2376IMS-18#PBF</b> fabrikatzaileak: ADI (Analog Devices, Inc.) deskribapena: IC ADC 18BIT 250KSPS 16-MSOP Stockean: 38 pcs</p> <p><b>RFQ</b></p>	 <p><b>LTC2376IMS-16#TRPBF</b> fabrikatzaileak: ADI (Analog Devices, Inc.) deskribapena: IC ADC 16BIT 250KSPS 16-MSOP Stockean: Out stock</p> <p><b>RFQ</b></p>
 <p><b>LTC2376HMS-16#TRPBF</b> fabrikatzaileak: ADI (Analog Devices, Inc.) deskribapena: IC ADC 16BIT SPI 250KSPS 16MSOP Stockean: Out stock</p> <p><b>RFQ</b></p>	 <p><b>LTC2376IDE-16#PBF</b> fabrikatzaileak: ADI (Analog Devices, Inc.) deskribapena: IC ADC 16BIT SPI 250KSPS 16DFN Stockean: Out stock</p> <p><b>RFQ</b></p>
 <p><b>LTC2376IDE-18#TRPBF</b> fabrikatzaileak: ADI (Analog Devices, Inc.) deskribapena: IC ADC 18BIT 250KSPS 16-DFN Stockean: Out stock</p> <p><b>RFQ</b></p>	 <p><b>LTC2376HMS-18#PBF</b> fabrikatzaileak: ADI (Analog Devices, Inc.) deskribapena: IC ADC 18BIT 250KSPS 16-MSOP Stockean: Out stock</p> <p><b>RFQ</b></p>
 <p><b>LTC2376IDE-16#TRPBF</b> fabrikatzaileak: ADI (Analog Devices, Inc.) deskribapena: IC ADC 16BIT SPI 250KSPS 16DFN Stockean: Out stock</p> <p><b>RFQ</b></p>	 <p><b>LTC2376HMS-18#TRPBF</b> fabrikatzaileak: ADI (Analog Devices, Inc.) deskribapena: IC ADC 18BIT 250KSPS 16-MSOP Stockean: Out stock</p> <p><b>RFQ</b></p>
 <p><b>LTC2376IMS-16#PBF</b> fabrikatzaileak: ADI (Analog Devices, Inc.) deskribapena: IC ADC 16BIT 250KSPS 16-MSOP Stockean: 422 pcs</p> <p><b>RFQ</b></p>	 <p><b>LTC2376IDE-20#TRPBF</b> fabrikatzaileak: ADI (Analog Devices, Inc.) deskribapena: IC ADC 20BIT 250KSPS 16DFN Stockean: Out stock</p> <p><b>RFQ</b></p>
 <p><b>LTC2376IDE-20#PBF</b> fabrikatzaileak: ADI (Analog Devices, Inc.) deskribapena: IC ADC 20BIT 250KSPS 16DFN Stockean: Out stock</p> <p><b>RFQ</b></p>	 <p><b>LTC2376HMS-16#PBF</b> fabrikatzaileak: ADI (Analog Devices, Inc.) deskribapena: IC ADC 16BIT SPI 250KSPS 16MSOP Stockean: 147 pcs</p> <p><b>RFQ</b></p>