



ADI (Analog Devices, Inc.)

LTC2107IUK#PBF

Zenbakiaren zenbakia:

Fabrikatzaileak / Marka:

Produktuaren Deskribapena

Fitxak:

RoHS egoera

Ontziatik aurrera

Bidalketa Bidea

LTC2107IUK#PBF

ADI (Analog Devices, Inc.)

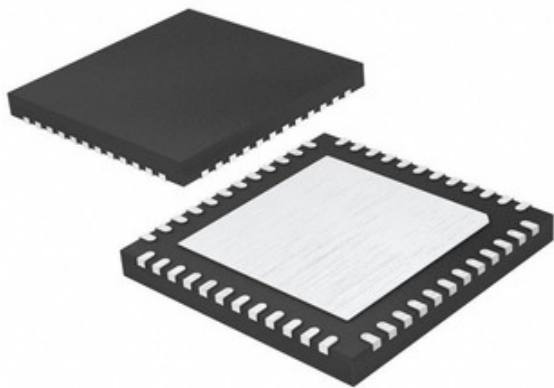
IC ADC 16BIT 210MSPS SPI 48-QFN

 LTC2107IUK#PBF.pdf

 Lead free / RoHS betez

Hong Kong


DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS



Irudia ordezkari izan daiteke. Ikusi produktuaren zehetasunetarako zehaztapenak.

AURREKONTUEN ESKAERA


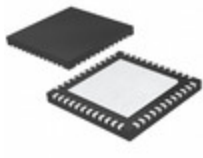


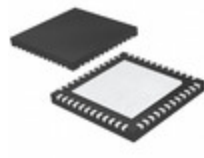
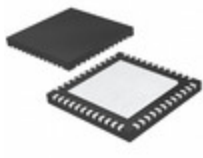
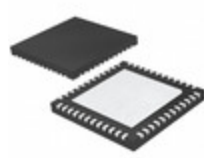

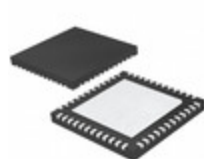


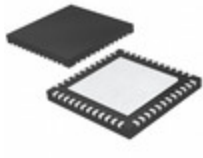
LTC2107IUK#PBFren zehaztapenak

ZENBAKIAREN ZENBAKIA	LTC2107IUK#PBF
FABRIKATZAILEA	ADI (Analog Devices, Inc.)
DESKRIBAPENA	IC ADC 16BIT 210MSPS SPI 48-QFN
LEAD FREE STATUS / ROHS EGOERA	Lead free / RoHS betez
DATUEN FITXA	 LTC2107IUK#PBF.pdf
TENTSIOA - HORNIDURA, DIGITALA	2.375 V ~ 2.625 V
TENTSIOA - HORNIDURA ANALOGIKOA	2.375 V ~ 2.625 V
HORNITZAILEEN GAILUEN PAKETEA	48-QFN (7x7)
SERIES	-
LAGINKETA-TASA (SEGUNDOKO)	210M
ERREFERENTZIA MOTA	Internal
RATIO - S / H: ADC	1:1
PACKAGING	Tube
PAKETE / KASUA	48-WFQFN Exposed Pad
TENPERATURA OPERATIBOA	-40°C ~ 85°C
SARRERA KOPURUA	1
BITS KOPURUA	16
A / D BIHURGAILUEN KOPURUA	1
HEZETASUNAREN SENTIKORTASUN MAILA (MSL)	1 (Unlimited)
FABRIKATZAILEAREN LEAD TIME ESTANDARRA	8 Weeks
LEAD FREE STATUS / ROHS EGOERA	Lead free / RoHS Compliant
SARRERA MOTA	Differential
EZAUGARRIAK	PGA
DESKRIBAPEN ZEHATZA	16 Bit Analog to Digital Converter 1 Input 1 Pipelined 48-QFN (7x7)
DATU INTERFAZEA	LVDS - Parallel
KONFIGURAZIOA	S/H-ADC
ONARRIAREN ZATI KOPURUA	LTC2107
ARKITEKTURA	Pipelined

Erlazionatutako etiketak

ADI (Analog Devices, Inc.) LTC2107IUK#PBF	LTC2107IUK#PBF banatzailea	LTC2107IUK#PBF hornitzailea
LTC2107IUK#PBF prezioa	LTC2107IUK#PBF Irudiak	LTC2107IUK#PBF irudia
LTC2107IUK#PBF PDF Fitxa	LTC2107IUK#PBF Deskargatu Fitxa	LTC2107IUK#PBF Fitxa-orria
LTC2107IUK#PBF Stock	Erosi LTC2107IUK#PBF	Erosi ADI (Analog Devices, Inc.) LTC2107IUK#PBF
ADI (Analog Devices, Inc.) LTC2107IUK#PBF	ADI (Analog Devices, Inc.) hornitzailea	ADI (Analog Devices, Inc.) Banatzailea
ADI (Analog Devices, Inc.) LTC2107IUK#PBF	AD LTC2107IUK#PBF	ADI (Analog Devices, Inc.) LTC2107IUK#PBF
Analog Devices Inc. LTC2107IUK#PBF	Analog Devices, Inc. LTC2107IUK#PBF	

Produktu erlazioatuak

 <p>LTC2107IUK fabrikatzaileak: ADI (Analog Devices, Inc.) deskribapena: IC ADC Stockean: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>LTC2107IUK#PBF fabrikatzaileak: ADI (Analog Devices, Inc.) deskribapena: IC ADC 16BIT 210MSPS SPI 48-QFN Stockean: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>LTC2122IUK fabrikatzaileak: ADI (Analog Devices, Inc.) deskribapena: IC ADC Stockean: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>LTC2067IMS8#TRPBF fabrikatzaileak: ADI (Analog Devices, Inc.) deskribapena: 10A SUPPLY, LOW IBIAS CURRENT, Z Stockean: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>LTC2122CUK#PBF fabrikatzaileak: ADI (Analog Devices, Inc.) deskribapena: IC ADC 14BIT 170MSPS 48QFN Stockean: 52 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>LTC2107IUK#TRPBF fabrikatzaileak: ADI (Analog Devices, Inc.) deskribapena: IC ADC 16BIT 210MSPS SPI 48-QFN Stockean: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>LTC2122CUK#TRPBF fabrikatzaileak: ADI (Analog Devices, Inc.) deskribapena: IC ADC 14BIT 170MSPS 48QFN Stockean: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>LTC2122CUK fabrikatzaileak: ADI (Analog Devices, Inc.) deskribapena: IC ADC Stockean: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>LTC2107CUK#TRPBF fabrikatzaileak: ADI (Analog Devices, Inc.) deskribapena: IC ADC 16BIT 210MSPS SPI 48-QFN Stockean: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>LTC2067IMS8#PBF fabrikatzaileak: ADI (Analog Devices, Inc.) deskribapena: 10 A SUPPLY, LOW IBIAS CURRENT, Stockean: 44 pcs</p> <p>RFQ</p>
 <p>LTC2107CUK fabrikatzaileak: ADI (Analog Devices, Inc.) deskribapena: IC ADC Stockean: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>LTC2122IUK#PBF fabrikatzaileak: ADI (Analog Devices, Inc.) deskribapena: IC ADC 14BIT 170MSPS 48QFN Stockean: 232 pcs</p> <p>RFQ</p>