

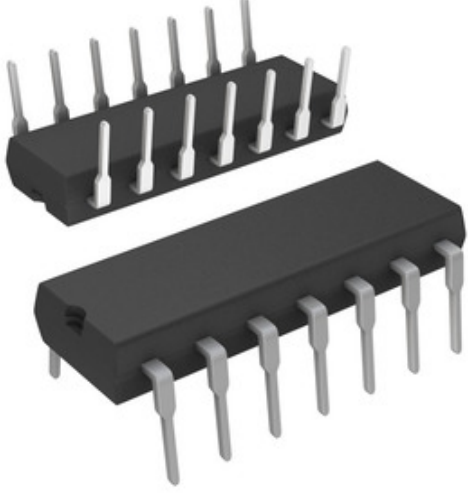


ADI (Analog Devices, Inc.)

LT1212IN#PBF

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

LT1212IN#PBF
 ADI (Analog Devices, Inc.)
 IC OPAMP GP 14MHZ 14DIP
[PDF](#) LT1212IN#PBF.pdf
 Lead free / RoHS betez
 Hong Kong
 DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS



AURREKONTUEN ESKAERA

Irudia ordezkari izan daiteke. Ikusi produktuaren xehetasunetarako zehaztapenak.

LT1212IN#PBFren zehaztapenak

ZENBAKIAREN ZENBAKIA	LT1212IN#PBF
FABRIKATZAILEA	ADI (Analog Devices, Inc.)
DESKRIBAPENA	IC OPAMP GP 14MHZ 14DIP
LEAD FREE STATUS / ROHS EGOERA	Lead free / RoHS betez
DATUEN FITXA	PDF LT1212IN#PBF.pdf
TENTSIOA - HORNIDURA, BAKAR / BIKOITZA (±)	2.5 V ~ 36 V, ±1.25 V ~ 18 V
TENTSIOA - INPUT OFFSET	150µV
HORNITZAILEEN GAILUEN PAKETEA	14-PDIP
SLEW RATE	7 V/µs
SERIES	-
PACKAGING	Tube
PAKETE / KASUA	14-DIP (0.300", 7.62mm)
IRTEERAKO MOTA	-
TENPERATURA OPERATIBOA	-40°C ~ 85°C
ZIRKUITU KOPURUA	4
MUNTAKETA MOTA	Through Hole
HEZETASUNAREN SENTIKORTASUN MAILA (MSL)	1 (Unlimited)
LEAD FREE STATUS / ROHS EGOERA	Lead free / RoHS Compliant
GAINENKO BANDA ZABALERA PRODUKTUA	14MHz
DESKRIBAPEN ZEHATZA	General Purpose Amplifier 4 Circuit 14-PDIP
EGUNGO HORNIDURA	1.8mA
UNEKO - IRTEERA / KANALA	50mA
ORAINA - IDATZI BISUTSA	60nA
OINARRIAREN ZATI KOPURUA	LT1212
ANPLIFIKADOREAREN MOTA	General Purpose

Erlazionatutako etiketak

ADI (Analog Devices, Inc.) LT1212IN#PBF	LT1212IN#PBF banatzailea	LT1212IN#PBF hornitzailea
LT1212IN#PBF prezioa	LT1212IN#PBF Irudiak	LT1212IN#PBF irudia
LT1212IN#PBF PDF Fitxa	LT1212IN#PBF Deskargatu Fitxa	LT1212IN#PBF Fitxa-orria
LT1212IN#PBF Stock	Erosi LT1212IN#PBF	Erosi ADI (Analog Devices, Inc.) LT1212IN#PBF
ADI (Analog Devices, Inc.) LT1212IN#PBF	ADI (Analog Devices, Inc.) hornitzailea	ADI (Analog Devices, Inc.) Banatzailea
ADI (Analog Devices, Inc.) LT1212IN#PBF	AD LT1212IN#PBF	ADI (Analog Devices, Inc.) LT1212IN#PBF
Analog Devices Inc. LT1212IN#PBF	Analog Devices, Inc. LT1212IN#PBF	

Produktu erlazioatuak

<p>LT1212CS#TRPBF fabrikatzaileak: ADI (Analog Devices, Inc.) deskribapena: IC OPAMP GP 14MHZ 16SO Stockean: Out stock RFQ</p>	<p>LT1211IS8#PBF fabrikatzaileak: ADI (Analog Devices, Inc.) deskribapena: IC OPAMP GP 14MHZ 8SO Stockean: 316 pcs RFQ</p>
<p>LT1213ACN8#PBF fabrikatzaileak: ADI (Analog Devices, Inc.) deskribapena: IC OPAMP GP 28MHZ 8DIP Stockean: 170 pcs RFQ</p>	<p>LT1213CS8#TRPBF fabrikatzaileak: ADI (Analog Devices, Inc.) deskribapena: IC OPAMP GP 28MHZ 8SO Stockean: Out stock RFQ</p>
<p>LT1211IS8#TRPBF fabrikatzaileak: ADI (Analog Devices, Inc.) deskribapena: IC OPAMP GP 14MHZ 8SO Stockean: Out stock RFQ</p>	<p>LT1213CS8#PBF fabrikatzaileak: ADI (Analog Devices, Inc.) deskribapena: IC OPAMP GP 28MHZ 8SO Stockean: 612 pcs RFQ</p>
<p>LT1213CN8#PBF fabrikatzaileak: ADI (Analog Devices, Inc.) deskribapena: IC OPAMP GP 28MHZ 8DIP Stockean: 519 pcs RFQ</p>	<p>LT1212IS#PBF fabrikatzaileak: ADI (Analog Devices, Inc.) deskribapena: IC OPAMP GP 14MHZ 16SO Stockean: 18 pcs RFQ</p>
<p>LT1212IS#TRPBF fabrikatzaileak: ADI (Analog Devices, Inc.) deskribapena: IC OPAMP GP 14MHZ 16SO Stockean: Out stock RFQ</p>	<p>LT1212CS#PBF fabrikatzaileak: ADI (Analog Devices, Inc.) deskribapena: IC OPAMP GP 14MHZ 16SO Stockean: 906 pcs RFQ</p>
<p>LT1211MJ8 fabrikatzaileak: ADI (Analog Devices, Inc.) deskribapena: IC OP AMP DUAL 14MHZ 7V CERDIP Stockean: Out stock RFQ</p>	<p>LT1212CN#PBF fabrikatzaileak: ADI (Analog Devices, Inc.) deskribapena: IC OPAMP GP 14MHZ 14DIP Stockean: 13 pcs RFQ</p>

