



ADI (Analog Devices, Inc.)

LTC6088CGN#TRPBF

Zenbakiaren zenbakia:

Fabrikatzaileak / Marka:

Produktuaren Deskribapena

Fitxak:

RoHS egoera

Ontziatik aurrera

Bidalketa Bidea

LTC6088CGN#TRPBF

ADI (Analog Devices, Inc.)

IC OPAMP GP 14MHZ RRO 16SSOP

[PDF LTC6088CGN#TRPBF.pdf](#)


Hong Kong

DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

AURREKONTUEN ESKAERA

Irudia ordezkaritza izan daiteke. Ikusi produktuaren xehetasunetarako zehaztapenak.


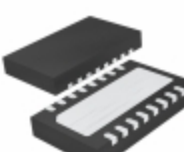
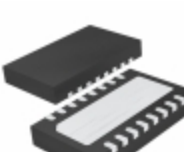





LTC6088CGN#TRPBFren zehaztapenak

ZENBAKIAREN ZENBAKIA	LTC6088CGN#TRPBF
FABRIKATZAILEA	ADI (Analog Devices, Inc.)
DESKRIBAPENA	IC OPAMP GP 14MHZ RRO 16SSOP
LEAD FREE STATUS / ROHS EGOERA	Lead free / RoHS betez
DATUEN FITXA	PDF LTC6088CGN#TRPBF.pdf
TENTSIOA - HORNIDURA, BAKAR / BIKOITZA (±)	2.7 V ~ 5.5 V
TENTSIOA - INPUT OFFSET	330µV
HORNITZAILEEN GAILUEN PAKETEA	16-SSOP
SLEW RATE	7.2 V/µs
SERIES	-
PACKAGING	Tape & Reel (TR)
PAKETE / KASUA	16-SSOP (0.154", 3.90mm Width)
IRTEERAKO MOTA	Rail-to-Rail
TENPERATURA OPERATIBOA	-40°C ~ 85°C
ZIRKUITU KOPURUA	4
MUNTAKETA MOTA	Surface Mount
HEZETASUNAREN SENTIKORTASUN MAILA (MSL)	1 (Unlimited)
FABRIKATZAILEAREN LEAD TIME ESTANDARRA	8 Weeks
LEAD FREE STATUS / ROHS EGOERA	Lead free / RoHS Compliant
GAINENKO BANDA ZABALERA PRODUKTUA	14MHz
DESKRIBAPEN ZEHATZA	General Purpose Amplifier 4 Circuit Rail-to-Rail 16-SSOP
EGUNGO HORNIDURA	1.05mA
UNEKO - IRTEERA / KANALA	45mA
ORAINA - IDATZI BISUTSA	1pA
OINARRIAREN ZATI KOPURUA	LTC6088
ANPLIFIKADOREAREN MOTA	General Purpose

Erlazionatutako etiketak

ADI (Analog Devices, Inc.) LTC6088CGN#TRPBF	LTC6088CGN#TRPBF banatzailea	LTC6088CGN#TRPBF hornitzailea
LTC6088CGN#TRPBF prezioa	LTC6088CGN#TRPBF Irudiak	LTC6088CGN#TRPBF irudia
LTC6088CGN#TRPBF PDF Fitxa	LTC6088CGN#TRPBF Deskargatu Fitxa	LTC6088CGN#TRPBF Fitxa-orria
LTC6088CGN#TRPBF Stock	Erosi LTC6088CGN#TRPBF	Erosi ADI (Analog Devices, Inc.) LTC6088CGN#TRPBF
ADI (Analog Devices, Inc.) LTC6088CGN#TRPBF	ADI (Analog Devices, Inc.) hornitzailea	ADI (Analog Devices, Inc.) Banatzailea
ADI (Analog Devices, Inc.) LTC6088CGN#TRPBF	AD LTC6088CGN#TRPBF	ADI (Analog Devices, Inc.) LTC6088CGN#TRPBF
Analog Devices Inc. LTC6088CGN#TRPBF	Analog Devices, Inc. LTC6088CGN#TRPBF	

Produktu erlazionatuak

 <p>LTC6087HDD#TRPBF fabrikatzaileak: ADI (Analog Devices, Inc.) deskribapena: IC OPAMP GP 14MHZ RRO 10DFN Stockean: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>LTC6088HGN#TRPBF fabrikatzaileak: ADI (Analog Devices, Inc.) deskribapena: IC OPAMP GP 14MHZ RRO 16SSOP Stockean: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>LTC6090CFE#PBF fabrikatzaileak: ADI (Analog Devices, Inc.) deskribapena: IC OPAMP GP 10MHZ RRO 16TSSOP Stockean: 202 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>LTC6088HDHC#PBF fabrikatzaileak: ADI (Analog Devices, Inc.) deskribapena: IC OPAMP GP 14MHZ RRO 16DFN Stockean: 430 pcs</p> <p>RFQ</p>
 <p>LTC6088CGN#PBF fabrikatzaileak: ADI (Analog Devices, Inc.) deskribapena: IC OPAMP GP 14MHZ RRO 16SSOP Stockean: 72 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>LTC6088HDHC#TRPBF fabrikatzaileak: ADI (Analog Devices, Inc.) deskribapena: IC OPAMP GP 14MHZ RRO 16DFN Stockean: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>LTC6090CFE#TRPBF fabrikatzaileak: ADI (Analog Devices, Inc.) deskribapena: IC OPAMP GP 10MHZ RRO 16TSSOP Stockean: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>LTC6088HGN#PBF fabrikatzaileak: ADI (Analog Devices, Inc.) deskribapena: IC OPAMP GP 14MHZ RRO 16SSOP Stockean: 88 pcs</p> <p>RFQ</p>
 <p>LTC6088CDHC#PBF fabrikatzaileak: ADI (Analog Devices, Inc.) deskribapena: IC OPAMP GP 14MHZ RRO 16DFN Stockean: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>LTC6087HMS8#PBF fabrikatzaileak: ADI (Analog Devices, Inc.) deskribapena: IC OPAMP GP 14MHZ RRO 8MSOP Stockean: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>LTC6088CDHC#TRPBF fabrikatzaileak: ADI (Analog Devices, Inc.) deskribapena: IC OPAMP GP 14MHZ RRO 16DFN Stockean: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>LTC6087HMS8#TRPBF fabrikatzaileak: ADI (Analog Devices, Inc.) deskribapena: IC OPAMP GP 14MHZ RRO 8MSOP Stockean: Out stock</p> <p>RFQ</p>