



ADI (Analog Devices, Inc.)

LTC1992-1IMS8#PBF

Zenbakiaren zenbakia:

Fabrikatzaileak / Marka:

Produktuaren Deskribapena

Fitxak:

RoHS egoera

Stock egoera

Ontziatik aurrera

Bidalketa Bidea

LTC1992-1IMS8#PBF

ADI (Analog Devices, Inc.)

IC OPAMP DIFF 3.2MHZ RRO 8MSOP

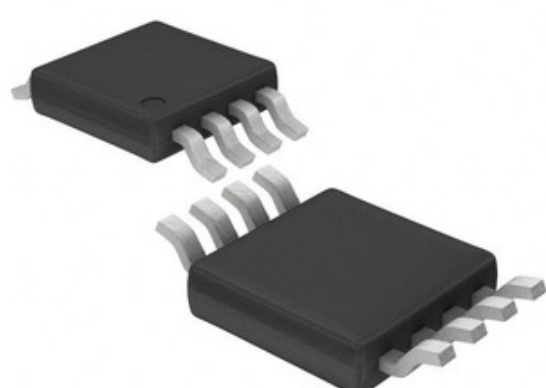
LTC1992-1IMS8#PBF.pdf

Lead free / RoHS betez

8132 pcs stock

Hong Kong

DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS



Irudia ordezkari izan daiteke. Ikusi produktuaren zehetasunetarako zehaztapenak.

AURREKONTUEN ESKAERA

LTC1992-1IMS8#PBFren zehaztapenak

ZENBAKIAREN ZENBAKIA	LTC1992-1IMS8#PBF
FABRIKATZAILEA	ADI (Analog Devices, Inc.)
DESKRIBAPENA	IC OPAMP DIFF 3.2MHZ RRO 8MSOP
LEAD FREE STATUS / ROHS EGOERA	Lead free / RoHS betez
KOPURUA ESKURAGARRI	8132 pcs
DATUEN FITXA	LTC1992-1IMS8#PBF.pdf
TENTSIOA - HORNIDURA, BAKAR / BIKOITZA (±)	2.7 V ~ 11 V, ±1.35 V ~ 5.5 V
TENTSIOA - INPUT OFFSET	250µV
HORNITZAILEEN GAILUEN PAKETEA	8-MSOP
SLEW RATE	1.5 V/µs
SERIES	-
PACKAGING	Tube
PAKETE / KASUA	8-TSSOP, 8-MSOP (0.118", 3.00mm Width)
IRTEERAKO MOTA	Differential, Rail-to-Rail
BESTE IZENAK	LTC19921IMS8PBF
TENPERATURA OPERATIBOA	-40°C ~ 85°C
ZIRKUITU KOPURUA	1
MUNTAKETA MOTA	Surface Mount
HEZETASUNAREN SENTIKORTASUN MAILA (MSL)	1 (Unlimited)
LEAD FREE STATUS / ROHS EGOERA	Lead free / RoHS Compliant
GAINENKO BANDA ZABALERA PRODUKTUA	3.2MHz
DESKRIBAPEN ZEHATZA	Differential Amplifier 1 Circuit Differential, Rail-to-Rail 8-MSOP
EGUNGO HORNIDURA	700µA
UNEKO - IRTEERA / KANALA	30mA
ORAINA - IDATZI BISUTSA	2pA
OINARRIAREN ZATI KOPURUA	LTC1992
ANPLIFIKADOREAREN MOTA	Differential

Erlazionatutako etiketak

ADI (Analog Devices, Inc.) LTC1992-1IMS8#PBF	LTC1992-1IMS8#PBF banatzailea	LTC1992-1IMS8#PBF hornitzailea
LTC1992-1IMS8#PBF Prezioa	LTC1992-1IMS8#PBF irudiak	LTC1992-1IMS8#PBF Irudia
LTC1992-1IMS8#PBF PDF fitxa	LTC1992-1IMS8#PBF Deskargatu fitxa	LTC1992-1IMS8#PBF Datasheet
LTC1992-1IMS8#PBF Stock	Erosi LTC1992-1IMS8#PBF	Erosi ADI (Analog Devices, Inc.) LTC1992-1IMS8#PBF
ADI (Analog Devices, Inc.) LTC1992-1IMS8#PBF	ADI (Analog Devices, Inc.) hornitzailea	ADI (Analog Devices, Inc.) banatzailea
ADI (Analog Devices, Inc.) LTC1992-1IMS8#PBF	AD LTC1992-1IMS8#PBF	ADI (Analog Devices, Inc.) LTC1992-1IMS8#PBF
Analog Devices Inc. LTC1992-1IMS8#PBF	Analog Devices, Inc. LTC1992-1IMS8#PBF	

Produktu erlazioatuak

<p>LTC1992-1IMS8#TRPBF fabrikatzaileak: ADI (Analog Devices, Inc.) deskribapena: IC OPAMP DIFF 3.2MHZ RRO 8MSOP Stockean: 16779 pcs</p> <p>RFQ</p>	<p>LTC1992-1HMS8#TRPBF fabrikatzaileak: ADI (Analog Devices, Inc.) deskribapena: IC OPAMP DIFF 3.2MHZ RRO 8MSOP Stockean: 16670 pcs</p> <p>RFQ</p>
<p>LTC1992-1CMS8#PBF fabrikatzaileak: ADI (Analog Devices, Inc.) deskribapena: IC OPAMP DIFF 3.2MHZ RRO 8MSOP Stockean: 10931 pcs</p> <p>RFQ</p>	<p>LTC1992-2IMS8#PBF fabrikatzaileak: ADI (Analog Devices, Inc.) deskribapena: IC OPAMP DIFF 3.2MHZ RRO 8MSOP Stockean: 14947 pcs</p> <p>RFQ</p>
<p>LTC1992-2HMS8#TRPBF fabrikatzaileak: ADI (Analog Devices, Inc.) deskribapena: IC OPAMP DIFF 3.2MHZ RRO 8MSOP Stockean: 17529 pcs</p> <p>RFQ</p>	<p>LTC1992-10IMS8#PBF fabrikatzaileak: ADI (Analog Devices, Inc.) deskribapena: IC OPAMP DIFF 3.2MHZ RRO 8MSOP Stockean: 10414 pcs</p> <p>RFQ</p>
<p>LTC1992-1HMS8#PBF fabrikatzaileak: ADI (Analog Devices, Inc.) deskribapena: IC OPAMP DIFF 3.2MHZ RRO 8MSOP Stockean: 9399 pcs</p> <p>RFQ</p>	<p>LTC1992-10IMS8#TRPBF fabrikatzaileak: ADI (Analog Devices, Inc.) deskribapena: IC OPAMP DIFF 3.2MHZ RRO 8MSOP Stockean: 18408 pcs</p> <p>RFQ</p>
<p>LTC1992-2CMS8#PBF fabrikatzaileak: ADI (Analog Devices, Inc.) deskribapena: IC OPAMP DIFF 3.2MHZ RRO 8MSOP Stockean: 11777 pcs</p> <p>RFQ</p>	<p>LTC1992-2HMS8#PBF fabrikatzaileak: ADI (Analog Devices, Inc.) deskribapena: IC OPAMP DIFF 3.2MHZ RRO 8MSOP Stockean: 9258 pcs</p> <p>RFQ</p>
<p>LTC1992-1CMS8#TRPBF fabrikatzaileak: ADI (Analog Devices, Inc.) deskribapena: IC OPAMP DIFF 3.2MHZ RRO 8MSOP Stockean: 22179 pcs</p> <p>RFQ</p>	<p>LTC1992-2CMS8#TRPBF fabrikatzaileak: ADI (Analog Devices, Inc.) deskribapena: IC OPAMP DIFF 3.2MHZ RRO 8MSOP Stockean: 19473 pcs</p> <p>RFQ</p>