



ADI (Analog Devices, Inc.)

LT1271CQ#TRPBF

Zenbakiaren zenbakia:

Fabrikatzaileak / Marka:

Produktuaren Deskribapena

Fitxak:

RoHS egoera

Ontziatik aurrera

Bidalketa Bidea

LT1271CQ#TRPBF

ADI (Analog Devices, Inc.)

IC REG MULT CONFIG INV ADJ DDPACK

LT1271CQ#TRPBF.pdf

Lead free / RoHS betez

Hong Kong

DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

AURREKONTUEN ESKAERA

Irudia ordezkari izan daiteke. Ikusi produktuaren zehetasunetarako zehaztapenak.

LT1271CQ#TRPBFren zehaztapenak

ZENBAKIAREN ZENBAKIA	LT1271CQ#TRPBF
FABRIKATZAILEA	ADI (Analog Devices, Inc.)
DESKRIBAPENA	IC REG MULT CONFIG INV ADJ DDPACK
LEAD FREE STATUS / ROHS EGOERA	Lead free / RoHS betez
DATUEN FITXA	LT1271CQ#TRPBF.pdf
TENTSIOA - IRTEERA (GUTXIENEZ / KONPONDUTA)	1.244V
TENTSIOA - IRTEERA (MAX)	60V (Switch)
TENTSIOA - SARRERA (MIN)	3.5V
TENTSIOA - INPUT (MAX)	30V
TOPOLOGIA	Buck, Boost, Buck-Boost, Flyback
RECTIFIER SINKRONOA	No
HORNITZAILEEN GAILUEN PAKETEA	5-DDPAK
SERIES	-
PACKAGING	Tape & Reel (TR)
PAKETE / KASUA	TO-263-6, D ² Pak (5 Leads + Tab), TO-263BA
IRTEERAKO MOTA	Adjustable
IRTEERAKO KONFIGURAZIOA	Positive or Negative
TENPERATURA OPERATIBOA	0°C ~ 100°C (TA)
IRTEERA KOPURUA	1
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
FUNTZIO	Step-Up, Step-Down, Step-Up/Step-Down
MAIZTASUNA: ALDATZEA	60kHz
DESKRIBAPEN ZEHATZA	Buck, Boost, Buck-Boost, Flyback Switching Regulator IC Positive or Negative Adjustable 1.244V 1 Output 4A (Switch) TO-263-6, D ² Pak (5 Leads + Tab), TO-263BA
UNEKO - IRTEERA	4A (Switch)
OINARRIAREN ZATI KOPURUA	LT1271

Erlazionatutako etiketak

ADI (Analog Devices, Inc.) LT1271CQ#TRPBF	LT1271CQ#TRPBF banatzailea	LT1271CQ#TRPBF hornitzailea
LT1271CQ#TRPBF prezioa	LT1271CQ#TRPBF Irudiak	LT1271CQ#TRPBF irudia
LT1271CQ#TRPBF PDF Fitxa	LT1271CQ#TRPBF Deskargatu Fitxa	LT1271CQ#TRPBF Fitxa-orria
LT1271CQ#TRPBF Stock	Erosi LT1271CQ#TRPBF	Erosi ADI (Analog Devices, Inc.) LT1271CQ#TRPBF
ADI (Analog Devices, Inc.) LT1271CQ#TRPBF	ADI (Analog Devices, Inc.) hornitzailea	ADI (Analog Devices, Inc.) Banatzailea
ADI (Analog Devices, Inc.) LT1271CQ#TRPBF	AD LT1271CQ#TRPBF	ADI (Analog Devices, Inc.) LT1271CQ#TRPBF
Analog Devices Inc. LT1271CQ#TRPBF	Analog Devices, Inc. LT1271CQ#TRPBF	

Produktu erlazioatuak

<p>LT1271CT#PBF fabrikatzaileak: ADI (Analog Devices, Inc.) deskribapena: IC REG MULT CONFIG INV ADJ TO220 Stockean: Out stock RFQ</p>	<p>LT1280ACSW#PBF fabrikatzaileak: ADI (Analog Devices, Inc.) deskribapena: IC DRV/R/CVR 5V RS232 DUAL18SOIC Stockean: Out stock RFQ</p>
<p>LT1271CQ#PBF fabrikatzaileak: ADI (Analog Devices, Inc.) deskribapena: IC REG MULT CONFIG INV ADJ DDPACK Stockean: 150 pcs RFQ</p>	<p>LT1280AIN#PBF fabrikatzaileak: ADI (Analog Devices, Inc.) deskribapena: IC DRV/R/CVR 5V RS232 DUAL 18DIP Stockean: Out stock RFQ</p>
<p>LT1280ACN fabrikatzaileak: ADI (Analog Devices, Inc.) deskribapena: IC DRV/R/CVR 5V RS232 DUAL 18DIP Stockean: Out stock RFQ</p>	<p>LT1269CT#PBF fabrikatzaileak: ADI (Analog Devices, Inc.) deskribapena: IC REG MULT CONFIG INV ADJ TO220 Stockean: Out stock RFQ</p>
<p>LT1269CT fabrikatzaileak: ADI (Analog Devices, Inc.) deskribapena: IC REG MULT CONFIG INV ADJ TO220 Stockean: 32 pcs RFQ</p>	<p>LT1280ACSW#TRPBF fabrikatzaileak: ADI (Analog Devices, Inc.) deskribapena: IC DRV/R/CVR 5V RS232 DUAL18SOIC Stockean: Out stock RFQ</p>
<p>LT1270ACT#PBF fabrikatzaileak: ADI (Analog Devices, Inc.) deskribapena: IC REG MULT CONFIG INV ADJ TO220 Stockean: 337 pcs RFQ</p>	<p>LT1270CT#PBF fabrikatzaileak: ADI (Analog Devices, Inc.) deskribapena: IC REG MULT CONFIG INV ADJ TO220 Stockean: 851 pcs RFQ</p>
<p>LT1270ACT#06PBF fabrikatzaileak: ADI (Analog Devices, Inc.) deskribapena: IC REG MULT CONFIG INV ADJ TO220 Stockean: 13 pcs RFQ</p>	<p>LT1280ACN#PBF fabrikatzaileak: ADI (Analog Devices, Inc.) deskribapena: IC DRV/R/CVR 5V RS232 DUAL 18DIP Stockean: 410 pcs RFQ</p>

