



ADI (Analog Devices, Inc.)

HMC627ALP5E

Zenbakiaren zenbakia:

Fabrikatzaileak / Marka:

Produktuaren Deskribapena

Fitxak:

RoHS egoera

Ontziatik aurrera

Bidalketa Bidea

HMC627ALP5E

ADI (Analog Devices, Inc.)

IC RF AMP LTE 50MHZ-1GHZ 32QFN

HMC627ALP5E.pdf

Lead free / RoHS betez

Hong Kong

DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

AURREKONTUEN ESKAERA

Irudia ordezkiritza izan daiteke. Ikusi produktuaren xehetasunetarako zehaztapenak.

HMC627ALP5Eren zehaztapenak

ZENBAKIAREN ZENBAKIA	HMC627ALP5E
FABRIKATZAILEA	ADI (Analog Devices, Inc.)
DESKRIBAPENA	IC RF AMP LTE 50MHZ-1GHZ 32QFN
LEAD FREE STATUS / ROHS EGOERA	Lead free / RoHS betez
DATUEN FITXA	HMC627ALP5E.pdf
TENTSIOA - HORNIDURA	5V
TESTEN MAIZTASUNA	350MHz ~ 1GHz
HORNITZAILEEN GAILUEN PAKETEA	32-QFN (5x5)
SERIES	-
RF MOTAKOA	LTE, WiMax
PACKAGING	Strip
PAKETE / KASUA	32-VFQFN Exposed Pad
P1DB	20dBm
BESTE IZENAK	1127-3729 HMC627ALP5E-ND
ZARATAREN IRUDIA	4.3dB
HEZETASUNAREN SENTIKORTASUN MAILA (MSL)	1 (Unlimited)
LEAD FREE STATUS / ROHS EGOERA	Lead free / RoHS Compliant
IRABAZIA	17.5dB
FREQUENCY	50MHz ~ 1GHz
DESKRIBAPEN ZEHATZA	RF Amplifier IC LTE, WiMax 50MHz ~ 1GHz 32-QFN (5x5)
EGUNGO HORNIDURA	90.5mA
OINARRIAREN ZATI KOPURUA	HMC627

Erlazionatutako etiketak

ADI (Analog Devices, Inc.) HMC627ALP5E	HMC627ALP5E banatzailea	HMC627ALP5E hornitzailea
HMC627ALP5E prezioa	HMC627ALP5E Irudiak	HMC627ALP5E irudia
HMC627ALP5E PDF Fitxa	HMC627ALP5E Deskargatu Fitxa	HMC627ALP5E Fitxa-orria
HMC627ALP5E Stock	Erosi HMC627ALP5E	Erosi ADI (Analog Devices, Inc.) HMC627ALP5E
ADI (Analog Devices, Inc.) HMC627ALP5E	ADI (Analog Devices, Inc.) hornitzailea	ADI (Analog Devices, Inc.) Banatzailea
ADI (Analog Devices, Inc.) HMC627ALP5E	AD HMC627ALP5E	ADI (Analog Devices, Inc.) HMC627ALP5E
Analog Devices Inc. HMC627ALP5E	Analog Devices, Inc. HMC627ALP5E	

Produktu erlazioatuak

<p>HMC6282A fabrikatzaileak: ADI (Analog Devices, Inc.) deskribapena: IC QUAD OPTICAL MOD DRVR Stockean: Out stock</p> <p>RFQ</p>	<p>HMC625HFLP5E fabrikatzaileak: ADI (Analog Devices, Inc.) deskribapena: IC RF AMP GP 500MHZ-6GHZ 32QFN Stockean: Out stock</p> <p>RFQ</p>
<p>HMC628LP4ETR fabrikatzaileak: ADI (Analog Devices, Inc.) deskribapena: IC AMP WIMAX 50MHZ-800MHZ 24QFN Stockean: Out stock</p> <p>RFQ</p>	<p>HMC629ALP4E fabrikatzaileak: ADI (Analog Devices, Inc.) deskribapena: RF ATTENUATOR 45DB 50OHM 24VFQFN Stockean: 46 pcs</p> <p>RFQ</p>
<p>HMC625LP5E fabrikatzaileak: ADI (Analog Devices, Inc.) deskribapena: IC RF AMP GP 0HZ-6GHZ 32QFN Stockean: Out stock</p> <p>RFQ</p>	<p>HMC628LP4E fabrikatzaileak: ADI (Analog Devices, Inc.) deskribapena: IC RF AMP GP 50MHZ-800MHZ 24QFN Stockean: Out stock</p> <p>RFQ</p>
<p>HMC626ALP5E fabrikatzaileak: ADI (Analog Devices, Inc.) deskribapena: IC RF AMP LTE 0HZ-1GHZ 32QFN Stockean: Out stock</p> <p>RFQ</p>	<p>HMC626LP5E fabrikatzaileak: ADI (Analog Devices, Inc.) deskribapena: IC RF AMP GP 0HZ-1GHZ 32QFN Stockean: Out stock</p> <p>RFQ</p>
<p>HMC625HFLP5ETR fabrikatzaileak: ADI (Analog Devices, Inc.) deskribapena: IC RF AMP VSAT 500MHZ-6GHZ 32QFN Stockean: Out stock</p> <p>RFQ</p>	<p>HMC627LP5E fabrikatzaileak: ADI (Analog Devices, Inc.) deskribapena: IC RF AMP GP 50MHZ-1GHZ 32QFN Stockean: Out stock</p> <p>RFQ</p>
<p>HMC626ALP5ETR fabrikatzaileak: ADI (Analog Devices, Inc.) deskribapena: IC RF AMP LTE 0HZ-1GHZ 32QFN Stockean: Out stock</p> <p>RFQ</p>	<p>HMC627ALP5ETR fabrikatzaileak: ADI (Analog Devices, Inc.) deskribapena: IC RF AMP LTE 50MHZ-1GHZ 32QFN Stockean: Out stock</p> <p>RFQ</p>

