



ADI (Analog Devices, Inc.)

HMC626ALP5E

Zenbakiaren zenbakia:

Fabrikatzaileak / Marka:

Produktuaren Deskribapena

Fitxak:

RoHS egoera

Ontziatik aurrera

Bidalketa Bidea

HMC626ALP5E

ADI (Analog Devices, Inc.)

IC RF AMP LTE 0HZ-1GHZ 32QFN

HMC626ALP5E.pdf

Lead free / RoHS betez

Hong Kong

DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

AURREKONTUEN ESKAERA

Irudia ordezkari izan daiteke. Ikusi produktuaren xehetasunetarako zehaztapenak.

HMC626ALP5Eren zehaztapenak

ZENBAKIAREN ZENBAKIA	HMC626ALP5E
FABRIKATZAILEA	ADI (Analog Devices, Inc.)
DESKRIBAPENA	IC RF AMP LTE 0HZ-1GHZ 32QFN
LEAD FREE STATUS / ROHS EGOERA	Lead free / RoHS betez
DATUEN FITXA	HMC626ALP5E.pdf
TENTSIOA - HORNIDURA	5V
TESTEN MAIZTASUNA	500MHz ~ 1GHz
HORNITZAILEEN GAILUEN PAKETEA	32-QFN (5x5)
SERIES	-
RF MOTAKOA	LTE, WiMax
PACKAGING	Strip
PAKETE / KASUA	32-VFQFN Exposed Pad
P1DB	20dBm
BESTE IZENAK	1127-2886
ZARATAREN IRUDIA	2.8dB
HEZETASUNAREN SENTIKORTASUN MAILA (MSL)	1 (Unlimited)
LEAD FREE STATUS / ROHS EGOERA	Lead free / RoHS Compliant
IRABAZIA	35dB
FREQUENCY	0Hz ~ 1GHz
DESKRIBAPEN ZEHATZA	RF Amplifier IC LTE, WiMax 0Hz ~ 1GHz 32-QFN (5x5)
EGUNGO HORNIDURA	178.4mA
OINARRIAREN ZATI KOPURUA	HMC626

Erlazionatutako etiketak

ADI (Analog Devices, Inc.) HMC626ALP5E	HMC626ALP5E banatzailea	HMC626ALP5E hornitzailea
HMC626ALP5E prezioa	HMC626ALP5E Irudiak	HMC626ALP5E irudia
HMC626ALP5E PDF Fitxa	HMC626ALP5E Deskargatu Fitxa	HMC626ALP5E Fitxa-orria
HMC626ALP5E Stock	Erosi HMC626ALP5E	Erosi ADI (Analog Devices, Inc.) HMC626ALP5E
ADI (Analog Devices, Inc.) HMC626ALP5E	ADI (Analog Devices, Inc.) hornitzailea	ADI (Analog Devices, Inc.) Banatzailea
ADI (Analog Devices, Inc.) HMC626ALP5E	AD HMC626ALP5E	ADI (Analog Devices, Inc.) HMC626ALP5E
Analog Devices Inc. HMC626ALP5E	Analog Devices, Inc. HMC626ALP5E	

Produktu erlazioatuak

<p>HMC625ALP5ETR fabrikatzaileak: ADI (Analog Devices, Inc.) deskribapena: IC RF AMP LTE 0HZ-6GHZ 32QFN Stockean: Out stock RFQ</p>	<p>HMC6282A fabrikatzaileak: ADI (Analog Devices, Inc.) deskribapena: IC QUAD OPTICAL MOD DRVR Stockean: Out stock RFQ</p>
<p>HMC625HFLP5ETR fabrikatzaileak: ADI (Analog Devices, Inc.) deskribapena: IC RF AMP VSAT 500MHZ-6GHZ 32QFN Stockean: Out stock RFQ</p>	<p>HMC625HFLP5E fabrikatzaileak: ADI (Analog Devices, Inc.) deskribapena: IC RF AMP GP 500MHZ-6GHZ 32QFN Stockean: Out stock RFQ</p>
<p>HMC625LP5E fabrikatzaileak: ADI (Analog Devices, Inc.) deskribapena: IC RF AMP GP 0HZ-6GHZ 32QFN Stockean: Out stock RFQ</p>	<p>HMC627ALP5E fabrikatzaileak: ADI (Analog Devices, Inc.) deskribapena: IC RF AMP LTE 50MHZ-1GHZ 32QFN Stockean: Out stock RFQ</p>
<p>HMC626ALP5ETR fabrikatzaileak: ADI (Analog Devices, Inc.) deskribapena: IC RF AMP LTE 0HZ-1GHZ 32QFN Stockean: Out stock RFQ</p>	<p>HMC627LP5E fabrikatzaileak: ADI (Analog Devices, Inc.) deskribapena: IC RF AMP GP 50MHZ-1GHZ 32QFN Stockean: Out stock RFQ</p>
<p>HMC625ALP5E fabrikatzaileak: ADI (Analog Devices, Inc.) deskribapena: IC RF AMP LTE 0HZ-6GHZ 32QFN Stockean: Out stock RFQ</p>	<p>HMC625BLP5E fabrikatzaileak: ADI (Analog Devices, Inc.) deskribapena: IC RF AMP VSAT 0HZ-6GHZ 32QFN Stockean: Out stock RFQ</p>
<p>HMC626LP5E fabrikatzaileak: ADI (Analog Devices, Inc.) deskribapena: IC RF AMP GP 0HZ-1GHZ 32QFN Stockean: Out stock RFQ</p>	<p>HMC627ALP5ETR fabrikatzaileak: ADI (Analog Devices, Inc.) deskribapena: IC RF AMP LTE 50MHZ-1GHZ 32QFN Stockean: Out stock RFQ</p>