



ADI (Analog Devices, Inc.)

HMC973ALP3E


Zenbakiaren zenbakia:
 Fabrikatzaileak / Marka:
 Produktuaren Deskribapena
 Fitxak:
 RoHS egoera
 Ontziatik aurrera
 Bidalketa Bidea

HMC973ALP3E
 ADI (Analog Devices, Inc.)
 RF ATTENUATOR 28DB 50OHM 16VFQFN
 HMC973ALP3E.pdf
 Lead free / RoHS betez
 Hong Kong
 DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

AURREKONTUEN ESKAERA

Irudia ordezkari izan daiteke. Ikusi produktuaren zehetasunetarako zehaztapenak.


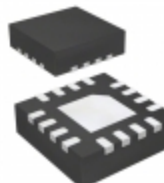
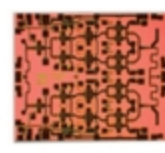

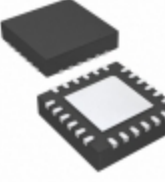
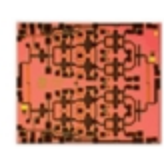
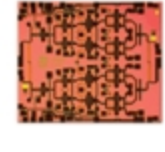
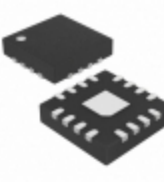
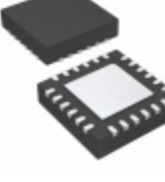
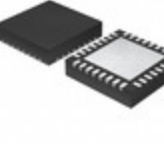
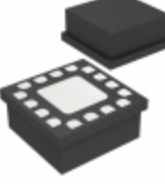
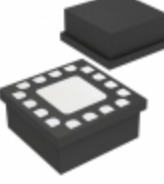
HMC973ALP3Eren zehaztapenak

ZENBAKIAREN ZENBAKIA	HMC973ALP3E
FABRIKATZAILEA	ADI (Analog Devices, Inc.)
DESKRIBAPENA	RF ATTENUATOR 28DB 50OHM 16VFQFN
LEAD FREE STATUS / ROHS EGOERA	Lead free / RoHS betez
DATUEN FITXA	 HMC973ALP3E.pdf
SERIES	-
ENERGIA (WATTS)	-
PACKAGING	Strip
PAKETE / KASUA	16-VFQFN Exposed Pad, CSP
BESTE IZENAK	1127-3363 HMC973ALP3E-ND
HEZETASUNAREN SENTIKORTASUN MAILA (MSL)	3 (168 Hours)
LEAD FREE STATUS / ROHS EGOERA	Lead free / RoHS Compliant
INPEDANTZIA	50 Ohms
MAIZTASUN-TARTEA	500MHz ~ 6GHz
DESKRIBAPEN ZEHATZA	RF Attenuator 28dB 500MHz ~ 6GHz 50 Ohms 16-VFQFN Exposed Pad, CSP
OINARRIAREN ZATI KOPURUA	HMC973
ATENUAZIO BALIOA	28dB

Erlazionatutako etiketak

ADI (Analog Devices, Inc.) HMC973ALP3E	HMC973ALP3E banatzailea	HMC973ALP3E hornitzailea
HMC973ALP3E prezioa	HMC973ALP3E Irudiak	HMC973ALP3E irudia
HMC973ALP3E PDF Fitxa	HMC973ALP3E Deskargatu Fitxa	HMC973ALP3E Fitxa-orria
HMC973ALP3E Stock	Erosi HMC973ALP3E	Erosi ADI (Analog Devices, Inc.) HMC973ALP3E
ADI (Analog Devices, Inc.) HMC973ALP3E	ADI (Analog Devices, Inc.) hornitzailea	ADI (Analog Devices, Inc.) Banatzailea
ADI (Analog Devices, Inc.) HMC973ALP3E	AD HMC973ALP3E	ADI (Analog Devices, Inc.) HMC973ALP3E
Analog Devices Inc. HMC973ALP3E	Analog Devices, Inc. HMC973ALP3E	

Produktu erlazioatuak

 <p>HMC974LC3CTR fabrikatzaileak: ADI (Analog Devices, Inc.) deskribapena: IC WINDOW COMP 10GHZ 16SMT Stockean: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>HMC976LP3E fabrikatzaileak: ADI (Analog Devices, Inc.) deskribapena: IC REG LIN POS ADJ 400MA 16QFN Stockean: 7 pcs</p> <p>RFQ</p>
 <p>HMC968 fabrikatzaileak: ADI (Analog Devices, Inc.) deskribapena: IC RF AMP VSAT 37GHZ-40GHZ DIE Stockean: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>HMC973ALP3ETR fabrikatzaileak: ADI (Analog Devices, Inc.) deskribapena: RF ATTENUATOR 28DB 50OHM 16VFQFN Stockean: 500 pcs</p> <p>RFQ</p>
 <p>HMC967LP4E fabrikatzaileak: ADI (Analog Devices, Inc.) deskribapena: IC MMIC IQ DOWNCONVERTER 24-QFN Stockean: 27 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>HMC969 fabrikatzaileak: ADI (Analog Devices, Inc.) deskribapena: IC RF AMP VSAT 40GHZ-43.5GHZ DIE Stockean: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>HMC969-SX fabrikatzaileak: ADI (Analog Devices, Inc.) deskribapena: IC RF AMP VSAT 40GHZ-43.5GHZ DIE Stockean: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>HMC973LP3ETR fabrikatzaileak: ADI (Analog Devices, Inc.) deskribapena: ATTENUATOR VOLT VARIABLE 16QFN Stockean: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>HMC967LP4ETR fabrikatzaileak: ADI (Analog Devices, Inc.) deskribapena: IC MMIC IQ DOWNCONVERTER 24QFN Stockean: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>HMC972LP5E fabrikatzaileak: ADI (Analog Devices, Inc.) deskribapena: IC RF AMP GP 500MHZ-6GHZ 32QFN Stockean: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>HMC974LC3C fabrikatzaileak: ADI (Analog Devices, Inc.) deskribapena: IC WINDOW COMP 10GHZ 16SMT Stockean: 3 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>HMC974LC3CTR-R5 fabrikatzaileak: ADI (Analog Devices, Inc.) deskribapena: IC WINDOW COMP 10GHZ 16SMT Stockean: Out stock</p> <p>RFQ</p>