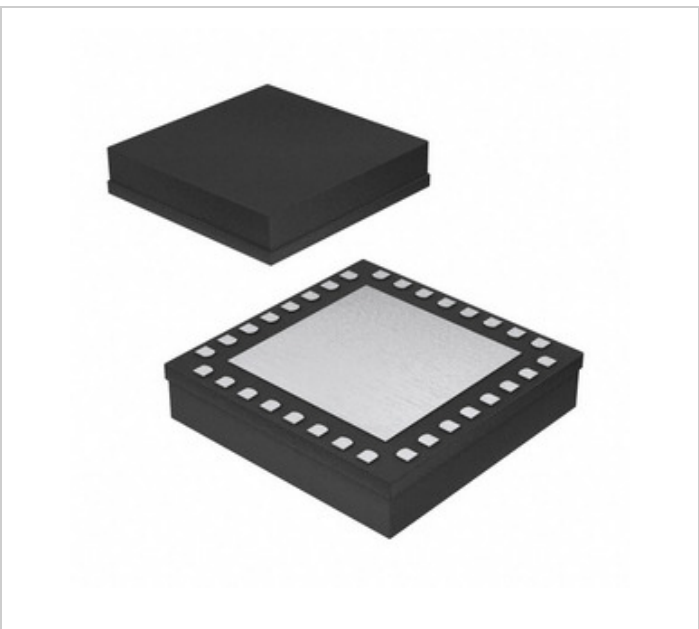






ADI (Analog Devices, Inc.)



Irudia ordezkaritza izan daiteke. Ikusi produktuaren xehetasunetarako zehaztapenak.


HMC908LC5TR

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

HMC908LC5TR
ADI (Analog Devices, Inc.)
RF DEMOD IC 9GHZ-12GHZ 32SMT
 HMC908LC5TR.pdf
 Lead free / RoHS betez
Hong Kong
DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

AURREKONTUEN ESKAERA

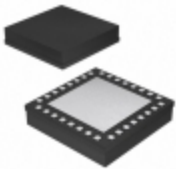
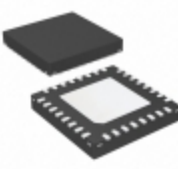
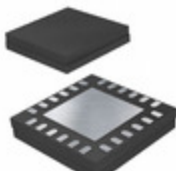
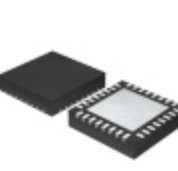
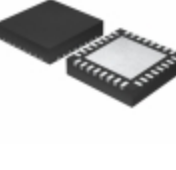
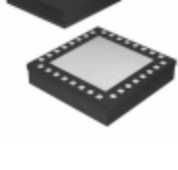
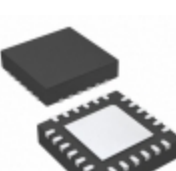
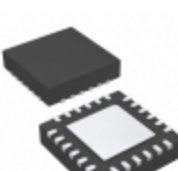
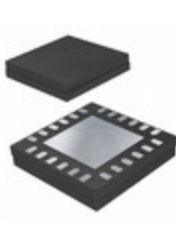
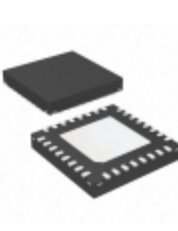
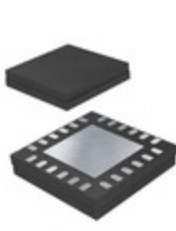

HMC908LC5TRren zehaztapenak

ZENBAKIAREN ZENBAKIA	HMC908LC5TR
FABRIKATZAILEA	ADI (Analog Devices, Inc.)
DESKRIBAPENA	RF DEMOD IC 9GHZ-12GHZ 32SMT
LEAD FREE STATUS / ROHS EGOERA	Lead free / RoHS betez
DATUEN FITXA	 HMC908LC5TR.pdf
TENTSIOA - HORNIDURA	5V
HORNITZAILEEN GAILUEN PAKETEA	32-CSMT (5x5)
SERIES	-
RF MAIZTASUNA	9GHz ~ 12GHz
PACKAGING	Original-Reel®
PAKETE / KASUA	32-TFCQFN Exposed Pad
P1DB	-
BESTE IZENAK	1127-1793-6
ZARATAREN IRUDIA	2.2dB
HEZETASUNAREN SENTIKORTASUN MAILA (MSL)	3 (168 Hours)
LEAD FREE STATUS / ROHS EGOERA	Lead free / RoHS Compliant
LO MAIZTASUNA	5.5GHz ~ 15.5GHz
IRABAZIA	-
FUNTZIO	Downconverter
DESKRIBAPEN ZEHATZA	RF Demodulator IC 9GHz ~ 12GHz 32-TFCQFN Exposed Pad
EGUNGO HORNIDURA	100mA
OINARRIAREN ZATI KOPURUA	HMC908

Erlazionatutako etiketak

ADI (Analog Devices, Inc.) HMC908LC5TR	HMC908LC5TR banatzailea	HMC908LC5TR hornitzailea
HMC908LC5TR prezioa	HMC908LC5TR Irudiak	HMC908LC5TR irudia
HMC908LC5TR PDF Fitxa	HMC908LC5TR Deskargatu Fitxa	HMC908LC5TR Fitxa-orria
HMC908LC5TR Stock	Erosi HMC908LC5TR	Erosi ADI (Analog Devices, Inc.) HMC908LC5TR
ADI (Analog Devices, Inc.) HMC908LC5TR	ADI (Analog Devices, Inc.) hornitzailea	ADI (Analog Devices, Inc.) Banatzailea
ADI (Analog Devices, Inc.) HMC908LC5TR	AD HMC908LC5TR	ADI (Analog Devices, Inc.) HMC908LC5TR
Analog Devices Inc. HMC908LC5TR	Analog Devices, Inc. HMC908LC5TR	

Produktu erlazionatuak

 <div>HMC908LC5TR-R5 fabrikatzaileak: ADI (Analog Devices, Inc.) deskribapena: RF DEMOD IC 9GHZ-12GHZ 32SMT Stockean: Out stock RFQ</div>	 <div>HMC907LP5ETR fabrikatzaileak: ADI (Analog Devices, Inc.) deskribapena: IC AMP VSAT 200MHZ-22GHZ 32SMT Stockean: Out stock RFQ</div>
 <div>HMC910LC4BTR-R5 fabrikatzaileak: ADI (Analog Devices, Inc.) deskribapena: IC DELAY LINE PROG 24SMD Stockean: Out stock RFQ</div>	 <div>HMC907APM5E fabrikatzaileak: ADI (Analog Devices, Inc.) deskribapena: IC AMP 200MHZ-22GHZ 32LFCSP-CAV Stockean: 171 pcs RFQ</div>
 <div>HMC907APM5ETR fabrikatzaileak: ADI (Analog Devices, Inc.) deskribapena: IC AMP 200MHZ-22GHZ 32LFCSP-CAV Stockean: Out stock RFQ</div>	 <div>HMC908LC5 fabrikatzaileak: ADI (Analog Devices, Inc.) deskribapena: RF DEMOD IC 9GHZ-12GHZ 32SMT Stockean: Out stock RFQ</div>
 <div>HMC909LP4E fabrikatzaileak: ADI (Analog Devices, Inc.) deskribapena: IC RF DETECT 0HZ-5.8GHZ 24QFN Stockean: Out stock RFQ</div>	 <div>HMC909LP4ETR fabrikatzaileak: ADI (Analog Devices, Inc.) deskribapena: IC RF DETECT 0HZ-5.8GHZ 24QFN Stockean: 490 pcs RFQ</div>
 <div>HMC910LC4B fabrikatzaileak: ADI (Analog Devices, Inc.) deskribapena: IC DELAY LINE PROG 24SMT Stockean: 5 pcs RFQ</div>	 <div>HMC907LP5E fabrikatzaileak: ADI (Analog Devices, Inc.) deskribapena: IC RF AMP GP 200MHZ-22GHZ 32SMT Stockean: Out stock RFQ</div>
 <div>HMC911LC4B fabrikatzaileak: ADI (Analog Devices, Inc.) deskribapena: IC TIME DELAY BROADBAND 24SMD Stockean: 1 pcs RFQ</div>	 <div>HMC907A-SX fabrikatzaileak: ADI (Analog Devices, Inc.) deskribapena: IC RF AMP 200MHZ-22GHZ DIE Stockean: 6 pcs RFQ</div>