



ADI (Analog Devices, Inc.)

HMC869LC5TR-R5

Číslo dielu:

HMC869LC5TR-R5

Výrobca / Značka:

ADI (Analog Devices, Inc.)

Popis produktu

RF DEMOD IC 12GHZ-16GHZ 32SMT

listoch:

 HMC869LC5TR-R5.pdf

Stav RoHS

 Bezolovnatý / V súlade RoHS

Odoslať z

Hong Kong


Cesta zásielky

DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

[ŽIADOSŤ O CENOVÚ PONUKU](#)

Obraz môže byť reprezentovaný. Pozrite si špecifikácie pre podrobnosti o produktoch.

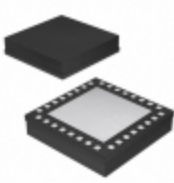
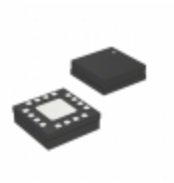
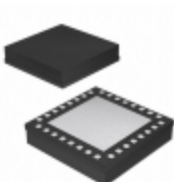
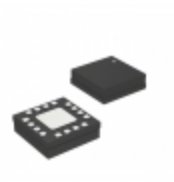
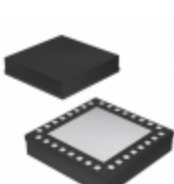
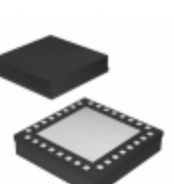
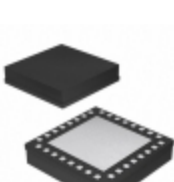
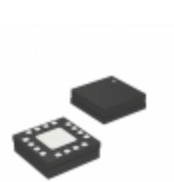
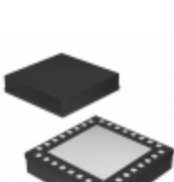
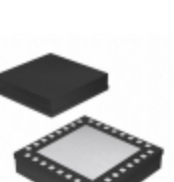
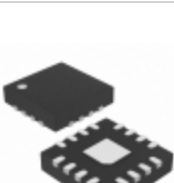
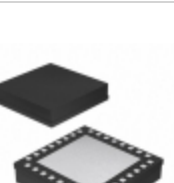
Špecifikácie HMC869LC5TR-R5

ČÍSLO DIELU	HMC869LC5TR-R5
VÝROBCA	ADI (Analog Devices, Inc.)
POPIS	RF DEMOD IC 12GHZ-16GHZ 32SMT
STAV VOĽNÉHO VODIČA / ROHS	Bezolovnatý / V súlade RoHS
DÁTOVÝ HÁROK	 HMC869LC5TR-R5.pdf
NAPÄTIE - NAPÁJANIE	3V, 5V
BALÍK DODÁVATEĽOV ZARIADENÍ	32-CSMT (5x5)
SÉRIA	-
RF FREKVENCIA	12GHz ~ 16GHz
OBAL	Tape & Reel (TR)
BALÍK / PUZDRO	32-TFCQFN Exposed Pad
P1DB	-
OBRÁZOK ŠUMU	2.8dB
ÚROVEŇ CITLIVOSTI NA VLHKOSŤ (MSL)	3 (168 Hours)
STAV VOĽNÉHO VODIČA / ROHS	Lead free / RoHS Compliant
FREKVENCIA LO	8.5GHz ~ 19.5GHz
ZISK	-
FUNKCIE	-
DETAILNÝ POPIS	RF Demodulator IC 12GHz ~ 16GHz 32-TFCQFN Exposed Pad
PRÚD - DODÁVKA	100mA
ČÍSLO ZÁKLADNEJ ČASTI	HMC869

Súvisiace značky

ADI (Analog Devices, Inc.) HMC869LC5TR-R5	Distribútor HMC869LC5TR-R5	Dodávateľ HMC869LC5TR-R5
Cena HMC869LC5TR-R5	Obrázky HMC869LC5TR-R5	Obrázok HMC869LC5TR-R5
HMC869LC5TR-R5 PDF list	HMC869LC5TR-R5 Dátový list na stiahnutie	HMC869LC5TR-R5 Dátový list
Zásoba HMC869LC5TR-R5	Kúpiť HMC869LC5TR-R5	Kúpiť ADI (Analog Devices, Inc.) HMC869LC5TR-R5
ADI (Analog Devices, Inc.) HMC869LC5TR-R5	Dodávateľ ADI (Analog Devices, Inc.)	ADI (Analog Devices, Inc.) Distribútor
ADI (Analog Devices, Inc.) HMC869LC5TR-R5	AD HMC869LC5TR-R5	ADI (Analog Devices, Inc.) HMC869LC5TR-R5
Analog Devices Inc. HMC869LC5TR-R5	Analog Devices, Inc. HMC869LC5TR-R5	

Súvisiace produkty

 <p>HMC870LC5 výrobcovia: ADI (Analog Devices, Inc.) popis: IC MMIC MODULATOR MZ 32SMD Skladom: 4 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>HMC866LC3TR-R5 výrobcovia: ADI (Analog Devices, Inc.) popis: IC LIMITING AMP 32GBPS 16SMD Skladom: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>HMC871LC5TR výrobcovia: ADI (Analog Devices, Inc.) popis: IC MMIC MODULATOR EA 32SMD Skladom: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>HMC866LC3TR výrobcovia: ADI (Analog Devices, Inc.) popis: IC LIMITING AMP 32GBPS 16SMD Skladom: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>HMC869LC5TR výrobcovia: ADI (Analog Devices, Inc.) popis: RF DEMOD IC 12GHZ-16GHZ 32SMT Skladom: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>HMC871LC5TR-R5 výrobcovia: ADI (Analog Devices, Inc.) popis: IC MMIC MODULATOR EA 32SMD Skladom: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>HMC870LC5TR-R5 výrobcovia: ADI (Analog Devices, Inc.) popis: IC MMIC MODULATOR MZ 32SMD Skladom: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>HMC866LC3 výrobcovia: ADI (Analog Devices, Inc.) popis: IC RF AMP GP 16SMT Skladom: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>HMC870LC5TR výrobcovia: ADI (Analog Devices, Inc.) popis: IC MMIC MODULATOR MZ 32SMD Skladom: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>HMC869LC5 výrobcovia: ADI (Analog Devices, Inc.) popis: RF DEMOD IC 12GHZ-16GHZ 32SMT Skladom: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>HMC865LC3TR-R5 výrobcovia: ADI (Analog Devices, Inc.) popis: IC RF AMP LIMITING ETH 16CSMT Skladom: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>HMC871LC5 výrobcovia: ADI (Analog Devices, Inc.) popis: IC MMIC MODULATOR EA 32SMD Skladom: 46 pcs</p> <p>RFQ</p>