





ADI (Analog Devices, Inc.)


HMC968

Part Number:	HMC968
Producent / marka:	ADI (Analog Devices, Inc.)
Opis produktu	IC RF AMP VSAT 37GHZ-40GHZ DIE
Arkusze danych:	 HMC968.pdf
Status RoHS	 Bezołowiowe zwolnienie / Zgodność z RoHS
Statek z	Hongkong
Sposób wysyłki	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

[PROŚBA O OFERTĘ](#)

Obraz może być reprezentacją. Zobacz specyfikację dla szczegółów produktu.

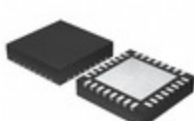











Specyfikacje HMC968

PART NUMBER	HMC968
PRODUCENT	ADI (Analog Devices, Inc.)
OPIS	IC RF AMP VSAT 37GHZ-40GHZ DIE
STAN OŁOWIU / STATUS ROHS	Bezołowiowe zwolnienie / Zgodność z RoHS
ARKUSZ DANYCH	 HMC968.pdf
NAPIĘCIE - DOSTAWA	6V
CZĘSTOTLIWOŚĆ TESTOWA	37GHz ~ 40GHz
DOSTAWCA URZĄDZEŃ PAKIET	Die
SERIA	-
RF TYPE	VSAT
OPAKOWANIA	Bulk
PACKAGE / CASE	Die
P1DB	30.5dBm
NOISE FIGURE	-
POZIOM CZUŁOŚCI NA WILGOĆ (MSL)	1 (Unlimited)
STATUS BEZOŁOWIOWY / STATUS ROHS	Lead free by exemption / RoHS Compliant
ZDOBYĆ	22dB
CZĘSTOTLIWOŚĆ	37GHz ~ 40GHz
SZCZEGÓŁOWY OPIS	RF Amplifier IC VSAT 37GHz ~ 40GHz Die
OBECNY - DOSTAWA	900mA

Powiązane tagi

ADI (Analog Devices, Inc.) HMC968	Dystrybutor HMC968	Dostawca HMC968
Cena HMC968	Zdjęcia HMC968	Obraz HMC968
Arkusze danych HMC968 PDF	HMC968 Pobierz arkusz danych	Arkusze danych HMC968
Zdjęcie HMC968	Kup HMC968	Kup ADI (Analog Devices, Inc.) HMC968
ADI (Analog Devices, Inc.) HMC968	ADI (Analog Devices, Inc.) Dostawca	Dystrybutor ADI (Analog Devices, Inc.)
ADI (Analog Devices, Inc.) HMC968	AD HMC968	ADI (Analog Devices, Inc.) HMC968
Analog Devices Inc. HMC968	Analog Devices, Inc. HMC968	

Produkty powiązane

 <p>HMC972LP5E Producent: ADI (Analog Devices, Inc.) Opis: IC RF AMP GP 500MHZ-6GHZ 32QFN Na stanie: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>HMC973ALP3E Producent: ADI (Analog Devices, Inc.) Opis: RF ATTENUATOR 28DB 50OHM 16VQFN Na stanie: 243 pcs</p> <p>RFQ</p>
 <p>HMC973LP3ETR Producent: ADI (Analog Devices, Inc.) Opis: ATTENUATOR VOLT VARIABLE 16QFN Na stanie: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>HMC969 Producent: ADI (Analog Devices, Inc.) Opis: IC RF AMP VSAT 40GHZ-43.5GHZ DIE Na stanie: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>HMC963LC4TR-R5 Producent: ADI (Analog Devices, Inc.) Opis: IC RF AMP 6GHZ-26.5GHZ 24CSMT Na stanie: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>HMC973ALP3ETR Producent: ADI (Analog Devices, Inc.) Opis: RF ATTENUATOR 28DB 50OHM 16VQFN Na stanie: 500 pcs</p> <p>RFQ</p>
 <p>HMC965LP5E Producent: ADI (Analog Devices, Inc.) Opis: IC AMP GP 12.5GHZ-15.5GHZ 32QFN Na stanie: 18 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>HMC969-SX Producent: ADI (Analog Devices, Inc.) Opis: IC RF AMP VSAT 40GHZ-43.5GHZ DIE Na stanie: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>HMC966LP4ETR Producent: ADI (Analog Devices, Inc.) Opis: IC MMIC IQ DOWNCONVERTER 24QFN Na stanie: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>HMC967LP4ETR Producent: ADI (Analog Devices, Inc.) Opis: IC MMIC IQ DOWNCONVERTER 24QFN Na stanie: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>HMC967LP4E Producent: ADI (Analog Devices, Inc.) Opis: IC MMIC IQ DOWNCONVERTER 24-QFN Na stanie: 27 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>HMC966LP4E Producent: ADI (Analog Devices, Inc.) Opis: IC MMIC IQ DOWNCONVERTER 24-QFN Na stanie: Out stock</p> <p>RFQ</p>