



ADI (Analog Devices, Inc.)

HMC270AMS8GE

Artikelnummer:

HMC270AMS8GE

Tillverkare / Brand:

ADI (Analog Devices, Inc.)

Produktbeskrivning

IC MMIC GAAS SW SPDT 8MSOP

Datablad:

 HMC270AMS8GE.pdf

RoHs status

 Blyfri / Överensstämmer med RoHS

Skicka från

Hong Kong


Leveransväg

DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

OFFERTFÖRFRÅGAN

Bilden kan vara representation. Se specifikationer för produktinformation.

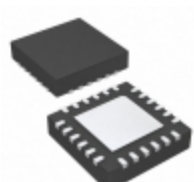


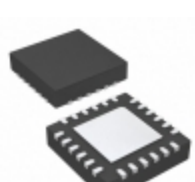








Specifikationer för HMC270AMS8GE

ARTIKELNUMMER	HMC270AMS8GE
TILLVERKARE	ADI (Analog Devices, Inc.)
BESKRIVNING	IC MMIC GAAS SW SPDT 8MSOP
LEDNINGSFRI STATUS / ROHS-STATUS	Blyfri / Överensstämmer med RoHS
DATABLAD	 HMC270AMS8GE.pdf
SPÄNNING - TILLFÖRSEL	-
TOPOLOGI	Absorptive
TESTFREKVENNS	8GHz
LEVERANTÖRS DEVICE PACKAGE	8-MSOP
SERIER	-
RF-TYP	-
FÖRPACKNING	Strip
FÖRPACKNING / FODRAL	8-TSSOP, 8-MSOP (0.118", 3.00mm Width) Exposed Pad
P1DB	28dBm
ANDRA NAMN	1127-3182
DRIFTSTEMPERATUR	-40°C ~ 85°C
FUKTKÄNSLIGHETSIVÅ (MSL)	3 (168 Hours)
TILLVERKARENS NORMALA LEDTID	19 Weeks
LEDNINGSFRI STATUS / ROHS-STATUS	Lead free / RoHS Compliant
ISOLERING	33dB
INSERTION LOSS	2.4dB
IMPEDANS	50 Ohm
IIP3	45dBm (min)
FREKVENNSOMFÅNG	0Hz ~ 8GHz
FUNKTIONER	-
DETALJERAD BESKRIVNING	RF Switch IC SPDT 8GHz 50 Ohm 8-MSOP
KRETS	SPDT
BAS-DELENUMMER	HMC270

Relaterade etiketter

ADI (Analog Devices, Inc.) HMC270AMS8GE	HMC270AMS8GE-distributör	HMC270AMS8GE-leverantör
HMC270AMS8GE-pris	HMC270AMS8GE-bilder	HMC270AMS8GE-bild
HMC270AMS8GE PDF-datablad	HMC270AMS8GE Ladda ner datablad	HMC270AMS8GE-datablad
HMC270AMS8GE lager	Köp HMC270AMS8GE	Köp ADI (Analog Devices, Inc.) HMC270AMS8GE
ADI (Analog Devices, Inc.) HMC270AMS8GE	ADI (Analog Devices, Inc.)-leverantör	ADI (Analog Devices, Inc.)-distributör
ADI (Analog Devices, Inc.) HMC270AMS8GE	AD HMC270AMS8GE	ADI (Analog Devices, Inc.) HMC270AMS8GE
Analog Devices Inc. HMC270AMS8GE	Analog Devices, Inc. HMC270AMS8GE	

Relaterade produkter

 <p>HMC271ALP4ETR tillverkare: ADI (Analog Devices, Inc.) Beskrivning: RF ATTENUATOR 31DB 50OHM 24VFQFN I lager: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>HMC26DTEI tillverkare: Sullins Connector Solutions Beskrivning: CONN EDGE DUAL FEMALE 52POS 0.100 I lager: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>HMC272AMS8 tillverkare: ADI (Analog Devices, Inc.) Beskrivning: IC MIXER SGL-BAL 1.7-3GHZ 8-MSOP I lager: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>HMC271ALP4E tillverkare: ADI (Analog Devices, Inc.) Beskrivning: RF ATTENUATOR 1DB-31DB 24VFQFN I lager: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>HMC26DTEN tillverkare: Sullins Connector Solutions Beskrivning: CONN EDGE DUAL FEMALE 52POS 0.100 I lager: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>HMC272AMS8E tillverkare: ADI (Analog Devices, Inc.) Beskrivning: IC MIXER SGL-BAL 1.7-3GHZ 8-MSOP I lager: 14 pcs</p> <p>RFQ</p>
 <p>HMC26DTEF tillverkare: Sullins Connector Solutions Beskrivning: CONN EDGE DUAL FEMALE 52POS 0.100 I lager: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>HMC26DTEs tillverkare: Sullins Connector Solutions Beskrivning: CONN EDGE DUAL FEMALE 52POS 0.100 I lager: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>HMC26DTEH tillverkare: Sullins Connector Solutions Beskrivning: CONN EDGE DUAL FEMALE 52POS 0.100 I lager: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>HMC270AMS8GETR tillverkare: ADI (Analog Devices, Inc.) Beskrivning: IC MMIC GAAS SW SPDT 8MSOP I lager: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>HMC270MS8GETR tillverkare: ADI (Analog Devices, Inc.) Beskrivning: IC MMIC GAAS SW SPDT 8MSOP I lager: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>HMC26DRYS-S93 tillverkare: Sullins Connector Solutions Beskrivning: CONN EDGE DUAL FEMALE 52POS 0.100 I lager: Out stock</p> <p>RFQ</p>