



ADI (Analog Devices, Inc.)

HMC270MS8GETR

رقم القطعة:

المصنع / العلامة التجارية:

وصف المنتج

جداول البيانات:

حالة RoHS

شحن من

طريقة الشحن

HMC270MS8GETR

ADI (Analog Devices, Inc.)

IC MMIC GAAS SW SPDT 8MSOP

 HMC270MS8GETR.pdf

 الرصاص الحرة / بنفايات المتوافقة


هونغ كونغ

DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

[طلب الإقتباس](#)

قد تكون الصورة تمثيل. انظر المواصفات للحصول على تفاصيل المنتج.






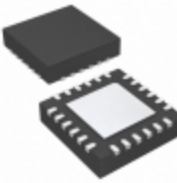




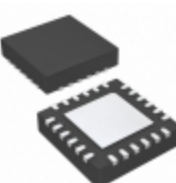

HMC270MS8GETR مواصفات

رقم القطعة	HMC270MS8GETR
الصانع	ADI (Analog Devices, Inc.)
وصف	IC MMIC GAAS SW SPDT 8MSOP
حالة الرصاص الحرة / بنفايات المتوافقة	الرصاص الحرة / بنفايات المتوافقة
ورقة البيانات	 HMC270MS8GETR.pdf
الجهد - توريد	-
البنية	Absorptive
اختبار التردد	8GHz
تجار الأجهزة حزمة	8-MSOP-EP
سلسلة	-
نوع RF	General Purpose
التعبئة والتغليف	Original-Reel®
حزمة / كيس	8-TSSOP, 8-MSOP (0.118", 3.00mm Width) Exposed Pad
P1dB	23dBm
اسماء اخرى	1127-1013-6
درجة حرارة التشغيل	-40°C ~ 85°C
مستوى الحساسية للربطية (MSL)	1 (Unlimited)
حالة خالية من الرصاص / حالة بنفايات	Lead free / RoHS Compliant
عزل	33dB
فقدان الإدراج	1.5dB
مقاومة	50 Ohm
IIP3	36dBm
نطاق الترددات	DC ~ 8GHz
الميزات	-
وصف تفصيلي	RF Switch IC General Purpose SPDT 8GHz 50 Ohm 8-MSOP-EP
الدائرة الكهربائية	SPDT
رقم جزء القاعدة	HMC270

العلامات ذات الصلة

ADI (Analog Devices, Inc.) HMC270MS8GETR	موزع HMC270MS8GETR	مورد HMC270MS8GETR
سعر HMC270MS8GETR	صور HMC270MS8GETR	صورة HMC270MS8GETR
HMC270MS8GETR PDF Datasheet	تنزيل ورقة البيانات HMC270MS8GETR	ورقة بيانات HMC270MS8GETR
اسم HMC270MS8GETR	قم بشراء HMC270MS8GETR	ADI (Analog Devices, Inc.) HMC270MS8GETR قم بشراء
ADI (Analog Devices, Inc.) HMC270MS8GETR	مزود (ADI (Analog Devices, Inc.)	موزع ADI (Analog Devices, Inc.)
ADI (Analog Devices, Inc.) HMC270MS8GETR	AD HMC270MS8GETR	ADI (Analog Devices, Inc.) HMC270MS8GETR
Analog Devices Inc. HMC270MS8GETR	Analog Devices, Inc. HMC270MS8GETR	

منتجات ذات صلة

 <p>HMC26DTEN مصنعين: Sullins Connector Solutions وصف: CONN EDGE DUAL FEMALE 52POS 0.100 في المخزن: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>HMC272AMS8TR مصنعين: ADI (Analog Devices, Inc.) وصف: IC MIXER SGL-BAL 1.7-3GHZ 8-MSOP في المخزن: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>HMC270AMS8GETR مصنعين: ADI (Analog Devices, Inc.) وصف: IC MMIC GAAS SW SPDT 8MSOP في المخزن: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>HMC272AMS8ETR مصنعين: ADI (Analog Devices, Inc.) وصف: IC MIXER SGL-BAL 1.7-3GHZ 8-MSOP في المخزن: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>HMC272AMS8 مصنعين: ADI (Analog Devices, Inc.) وصف: IC MIXER SGL-BAL 1.7-3GHZ 8-MSOP في المخزن: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>HMC271ALP4ETR مصنعين: ADI (Analog Devices, Inc.) وصف: RF ATTENUATOR 31DB 50OHM 24VQFN في المخزن: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>HMC26DTEH مصنعين: Sullins Connector Solutions وصف: CONN EDGE DUAL FEMALE 52POS 0.100 في المخزن: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>HMC26DTE5 مصنعين: Sullins Connector Solutions وصف: CONN EDGE DUAL FEMALE 52POS 0.100 في المخزن: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>HMC270AMS8GE مصنعين: ADI (Analog Devices, Inc.) وصف: IC MMIC GAAS SW SPDT 8MSOP في المخزن: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>HMC26DTEI مصنعين: Sullins Connector Solutions وصف: CONN EDGE DUAL FEMALE 52POS 0.100 في المخزن: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>HMC271ALP4E مصنعين: ADI (Analog Devices, Inc.) وصف: RF ATTENUATOR 1DB-31DB 24VQFN في المخزن: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>HMC272AMS8E مصنعين: ADI (Analog Devices, Inc.) وصف: IC MIXER SGL-BAL 1.7-3GHZ 8-MSOP في المخزن: 14 pcs</p> <p>RFQ</p>