





ADI (Analog Devices, Inc.)


HMC1190LP6GE

Numéro d'article:	HMC1190LP6GE
Fabricant / marque:	ADI (Analog Devices, Inc.)
Description du produit:	IC DOWNCONVERTER SGL 40-QFN
Feuilles de données:	 HMC1190LP6GE.pdf
Statut RoHS:	 Sans plomb / conforme à la directive RoHS
Bateau de:	Hong Kong
Manière d'expédition:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

[DEMANDE DE DEVIS](#)

L'image peut être une représentation. Voir les spécifications pour les détails du produit.

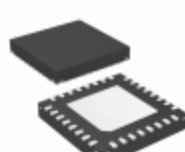

Spécifications de HMC1190LP6GE

NUMÉRO D'ARTICLE	HMC1190LP6GE
FABRICANT	ADI (Analog Devices, Inc.)
LA DESCRIPTION	IC DOWNCONVERTER SGL 40-QFN
ÉTAT SANS PLOMB / ÉTAT ROHS	Sans plomb / conforme à la directive RoHS
FICHE TECHNIQUE	 HMC1190LP6GE.pdf
TENSION - ALIMENTATION	3.3V, 5V
PACKAGE COMPOSANT FOURNISSEUR	40-QFN (6x6)
SÉRIES	-
ATTRIBUTS SECONDAIRES	Down Converter
TYPE DE RF	LTE, WiMax
EMBALLAGE	Strip
PACKAGE / BOÎTE	40-VFQFN Exposed Pad
AUTRES NOMS	1127-1292
NOMBRE DE MÉLANGEURS	2
NOISE FIGURE	9dB
NIVEAU DE SENSIBILITÉ À L'HUMIDITÉ (MSL)	1 (Unlimited)
STATUT SANS PLOMB / STATUT ROHS	Lead free / RoHS Compliant
GAIN	8dB
LA FRÉQUENCE	700MHz ~ 3.5GHz
DESCRIPTION DÉTAILLÉE	RF Mixer IC LTE, WiMax Down Converter 700MHz ~ 3.5GHz 40-QFN (6x6)
OFFRE ACTUELLE	160mA
NUMÉRO DE PIÈCE DE BASE	HMC1190

Tags associés

ADI (Analog Devices, Inc.) HMC1190LP6GE	Distributeur HMC1190LP6GE	Fournisseur HMC1190LP6GE
Prix HMC1190LP6GE	Photos de HMC1190LP6GE	HMC1190LP6GE Image
Fiche technique PDF HMC1190LP6GE	HMC1190LP6GE Télécharger la fiche technique	Fiche technique HMC1190LP6GE
Stock HMC1190LP6GE	Acheter HMC1190LP6GE	Acheter ADI (Analog Devices, Inc.) HMC1190LP6GE
ADI (Analog Devices, Inc.) HMC1190LP6GE	Fournisseur ADI (Analog Devices, Inc.)	Distributeur ADI (Analog Devices, Inc.)
ADI (Analog Devices, Inc.) HMC1190LP6GE	AD HMC1190LP6GE	ADI (Analog Devices, Inc.) HMC1190LP6GE
Analog Devices Inc. HMC1190LP6GE	Analog Devices, Inc. HMC1190LP6GE	

Produits connexes

 <p>HMC1206JT200M Fabricants: Stackpole Electronics, Inc. La description: RES 200M OHM 5% 1/4W 1206 En stock: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>HMC1169LP5ETR Fabricants: ADI (Analog Devices, Inc.) La description: MMIC VCO HALF FREQ 32-LFCSP En stock: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>HMC1206JT1G00 Fabricants: Stackpole Electronics, Inc. La description: RES 1G OHM 5% 1/4W 1206 En stock: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>HMC1197LP7FE Fabricants: ADI (Analog Devices, Inc.) La description: IC MODULATOR WIDE QUAD 48-QFN En stock: 32 pcs</p> <p>RFQ</p>
 <p>HMC1190LP6GETR Fabricants: ADI (Analog Devices, Inc.) La description: IC DOWNCONVERTER SGL 40-QFN En stock: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>HMC1168LP5ETR Fabricants: ADI (Analog Devices, Inc.) La description: MMIC VCO HALF FREQ 32-LFCSP En stock: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>HMC1190ALP6NETR Fabricants: ADI (Analog Devices, Inc.) La description: IC RF AMP VSAT 0HZ-48GHZ 40QFN En stock: 498 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>HMC1168LP5E Fabricants: ADI (Analog Devices, Inc.) La description: MMIC VCO HALF FREQ 32-LFCSP En stock: 16 pcs</p> <p>RFQ</p>
 <p>HMC1169LP5E Fabricants: ADI (Analog Devices, Inc.) La description: MMIC VCO HALF FREQ 32-LFCSP En stock: 144 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>HMC1197LP7FETR Fabricants: ADI (Analog Devices, Inc.) La description: IC MODULATOR WIDE QUAD 48-QFN En stock: 535 pcs</p> <p>RFQ</p>
 <p>HMC1206JT100M Fabricants: Stackpole Electronics Inc. La description: RES SMD 100M OHM 5% 1/4W 1206 En stock: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>HMC1190ALP6NE Fabricants: ADI (Analog Devices, Inc.) La description: IC RF AMP VSAT 0HZ-48GHZ 40QFN En stock: 29 pcs</p> <p>RFQ</p>