



ADI (Analog Devices, Inc.)

HMC451LC3

Numéro d'article:	HMC451LC3
Fabricant / marque:	ADI (Analog Devices, Inc.)
Description du produit:	IC RF AMP GP 5GHZ-20GHZ 16SMT
Feuilles de données:	PDF HMC451LC3.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 HMC451LC3

NUMÉRO D'ARTICLE	HMC451LC3
FABRICANT	ADI (Analog Devices, Inc.)
LA DESCRIPTION	IC RF AMP GP 5GHZ-20GHZ 16SMT
ÉTAT SANS PLOMB / ÉTAT ROHS	Sans plomb / conforme à la directive RoHS
FICHE TECHNIQUE	PDF HMC451LC3.pdf
TENSION - ALIMENTATION	5V
FRÉQUENCE DE TEST	-
PACKAGE COMPOSANT FOURNISSEUR	16-SMT (3x3)
SÉRIES	-
TYPE DE RF	General Purpose
EMBALLAGE	Strip
PACKAGE / BOÎTE	16-VFQFN Exposed Pad
P1DB	19.5dBm
AUTRES NOMS	1127-2967
NOISE FIGURE	7dB
NIVEAU DE SENSIBILITÉ À L'HUMIDITÉ (MSL)	3 (168 Hours)
DÉLAI DE LIVRAISON STANDARD DU FABRICANT	8 Weeks
STATUT SANS PLOMB / STATUT ROHS	Lead free / RoHS Compliant
GAIN	17dB
LA FRÉQUENCE	5GHz ~ 20GHz
DESCRIPTION DÉTAILLÉE	RF Amplifier IC General Purpose 5GHz ~ 20GHz 16-SMT (3x3)
OFFRE ACTUELLE	114mA
NUMÉRO DE PIÈCE DE BASE	HMC451

Tags associés

ADI (Analog Devices, Inc.) HMC451LC3	Distributeur HMC451LC3	Fournisseur HMC451LC3
Prix HMC451LC3	Photos de HMC451LC3	HMC451LC3 Image
Fiche technique PDF HMC451LC3	HMC451LC3 Télécharger la fiche technique	Fiche technique HMC451LC3
Stock HMC451LC3	Acheter HMC451LC3	Acheter ADI (Analog Devices, Inc.) HMC451LC3
ADI (Analog Devices, Inc.) HMC451LC3	Fournisseur ADI (Analog Devices, Inc.)	Distributeur ADI (Analog Devices, Inc.)
ADI (Analog Devices, Inc.) HMC451LC3	AD HMC451LC3	ADI (Analog Devices, Inc.) HMC451LC3
Analog Devices Inc. HMC451LC3	Analog Devices, Inc. HMC451LC3	

Produits connexes

<p>HMC450QS16GETR Fabricants: ADI (Analog Devices, Inc.) La description: IC RF AMP GP 800MHZ-1GHZ 16QSOP En stock: Out stock</p> <p>RFQ</p>	<p>HMC451LP3 Fabricants: ADI (Analog Devices, Inc.) La description: IC RF AMP GP 5GHZ-18GHZ 16SMT En stock: Out stock</p> <p>RFQ</p>
<p>HMC451LP3TR Fabricants: ADI (Analog Devices, Inc.) La description: IC RF AMP VSAT 5GHZ-20GHZ 16SMT En stock: Out stock</p> <p>RFQ</p>	<p>HMC44DTEN Fabricants: Sullins Connector Solutions La description: CONN EDGE DUAL FEMALE 88POS 0.100 En stock: Out stock</p> <p>RFQ</p>
<p>HMC44DTES Fabricants: Sullins Connector Solutions La description: CONN EDGE DUAL FEMALE 88POS 0.100 En stock: Out stock</p> <p>RFQ</p>	<p>HMC451LP3E Fabricants: ADI (Analog Devices, Inc.) La description: IC RF AMP GP 5GHZ-18GHZ 16SMT En stock: Out stock</p> <p>RFQ</p>
<p>HMC451LC3TR Fabricants: ADI (Analog Devices, Inc.) La description: IC RF AMP GP 5GHZ-20GHZ 16SMT En stock: 759 pcs</p> <p>RFQ</p>	<p>HMC451-SX Fabricants: ADI (Analog Devices, Inc.) La description: IC RF AMP GP 5GHZ-20GHZ DIE En stock: 38 pcs</p> <p>RFQ</p>
<p>HMC450QS16GE Fabricants: ADI (Analog Devices, Inc.) La description: IC RF AMP GP 800MHZ-1GHZ 16QSOP En stock: Out stock</p> <p>RFQ</p>	<p>HMC451LC3TR-R5 Fabricants: ADI (Analog Devices, Inc.) La description: IC RF AMP VSAT 5GHZ-20GHZ 16SMT En stock: Out stock</p> <p>RFQ</p>
<p>HMC451LP3ETR Fabricants: ADI (Analog Devices, Inc.) La description: IC RF AMP GP 5GHZ-18GHZ 16SMT En stock: Out stock</p> <p>RFQ</p>	<p>HMC451 Fabricants: ADI (Analog Devices, Inc.) La description: IC RF AMP VSAT 5GHZ-20GHZ DIE En stock: 50 pcs</p> <p>RFQ</p>

