



ADI (Analog Devices, Inc.)

HMC-C029

Numéro d'article:	HMC-C029
Fabricant / marque:	ADI (Analog Devices, Inc.)
Description du produit	IC RF AMP RADAR 5GHZ-10GHZ
Feuilles de données:	1.HMC-C029.pdf 2.HMC-C029.pdf
Statut RoHS	Sans plomb / Conforme RoHS
Etat du stock	42 pcs stock
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 HMC-C029

NUMÉRO D'ARTICLE	HMC-C029
FABRICANT	ADI (Analog Devices, Inc.)
LA DESCRIPTION	IC RF AMP RADAR 5GHZ-10GHZ
ÉTAT SANS PLOMB / ÉTAT ROHS	Sans plomb / Conforme RoHS
QUANTITÉ DISPONIBLE	42 pcs
FICHE TECHNIQUE	1.HMC-C029.pdf 2.HMC-C029.pdf
TENSION - ALIMENTATION	8 V ~ 15 V
FRÉQUENCE DE TEST	-
PACKAGE COMPOSANT FOURNISSEUR	-
SÉRIES	-
TYPE DE RF	Radar
EMBALLAGE	Tray
PACKAGE / BOÎTE	Module
P1DB	20dBm
AUTRES NOMS	1127-3651 HMC-C029-ND Q8700529
NOISE FIGURE	-
NIVEAU DE SENSIBILITÉ À L'HUMIDITÉ (MSL)	1 (Unlimited)
STATUT SANS PLOMB / STATUT ROHS	Lead free / RoHS Compliant
GAIN	-
LA FRÉQUENCE	5GHz ~ 10GHz
DESCRIPTION DÉTAILLÉE	RF Amplifier IC Radar 5GHz ~ 10GHz
OFFRE ACTUELLE	195mA
NUMÉRO DE PIÈCE DE BASE	HMC

Tags associés

ADI (Analog Devices, Inc.) HMC-C029	Distributeur HMC-C029	HMC-C029 Fournisseur
Prix HMC-C029	HMC-C029 Photos	Image HMC-C029
HMC-C029 PDF Fiche technique	HMC-C029 Télécharger la fiche technique	HMC-C029 Fiche technique
Action HMC-C029	Acheter HMC-C029	Acheter ADI (Analog Devices, Inc.) HMC-C029
ADI (Analog Devices, Inc.) HMC-C029	ADI (Analog Devices, Inc.) Fournisseur	Distributeur ADI (Analog Devices, Inc.)
ADI (Analog Devices, Inc.) HMC-C029	AD HMC-C029	ADI (Analog Devices, Inc.) HMC-C029
Analog Devices Inc. HMC-C029	Analog Devices, Inc. HMC-C029	

Produits connexes

<p>HMC-C030 Fabricants: ADI (Analog Devices, Inc.) La description: IC AMP RADAR 8GHZ-12.5GHZ MODULE En stock: 49 pcs</p> <p>RFQ</p>	<p>HMC-C026 Fabricants: ADI (Analog Devices, Inc.) La description: IC RF AMP VSAT 2GHZ-20GHZ MODULE En stock: 33 pcs</p> <p>RFQ</p>
<p>HMC-C035 Fabricants: ADI (Analog Devices, Inc.) La description: DBL-BAL MIX MODULE 23 - 37 GHZ En stock: 44 pcs</p> <p>RFQ</p>	<p>HMC-C031 Fabricants: ADI (Analog Devices, Inc.) La description: X2 ACTIVE MULT MODULE 6-10 GHZ En stock: 39 pcs</p> <p>RFQ</p>
<p>HMC-C033 Fabricants: ADI (Analog Devices, Inc.) La description: X2 ACTIVE MULT MODULE 24 - 33 GHZ En stock: 34 pcs</p> <p>RFQ</p>	<p>HMC-C024 Fabricants: ADI (Analog Devices, Inc.) La description: IC AMP VSAT 10MHZ-20GHZ MODULE En stock: 42 pcs</p> <p>RFQ</p>
<p>HMC-C027 Fabricants: ADI (Analog Devices, Inc.) La description: IC AMP VSAT 29GHZ-36GHZ MODULE En stock: 41 pcs</p> <p>RFQ</p>	<p>HMC-C034 Fabricants: ADI (Analog Devices, Inc.) La description: X2 ACTIVE MULT MODULE 32 - 46 GHZ En stock: 42 pcs</p> <p>RFQ</p>
<p>HMC-C032 Fabricants: ADI (Analog Devices, Inc.) La description: X2 ACTIVE MULT MODULE 18 - 29 GHZ En stock: 37 pcs</p> <p>RFQ</p>	<p>HMC-C023 Fabricants: ADI (Analog Devices, Inc.) La description: IC RF AMP VSAT 2GHZ-20GHZ MODULE En stock: 41 pcs</p> <p>RFQ</p>
<p>HMC-C028 Fabricants: ADI (Analog Devices, Inc.) La description: IC RF AMP RADAR 4GHZ-8GHZ MODULE En stock: 46 pcs</p> <p>RFQ</p>	<p>HMC-C025 Fabricants: ADI (Analog Devices, Inc.) La description: RF ATTENUATOR 500HM SMA MODULE En stock: 42 pcs</p> <p>RFQ</p>