



ADI (Analog Devices, Inc.)

HMC-ALH364

Numéro d'article:	HMC-ALH364
Fabricant / marque:	ADI (Analog Devices, Inc.)
Description du produit:	IC RF AMP VSAT 24GHZ-32GHZ DIE
Feuilles de données:	HMC-ALH364.pdf
Statut RoHS:	Sans plomb / Conforme RoHS
Etat du stock:	2431 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-ALH364

NUMÉRO D'ARTICLE	HMC-ALH364
FABRICANT	ADI (Analog Devices, Inc.)
LA DESCRIPTION	IC RF AMP VSAT 24GHZ-32GHZ DIE
ÉTAT SANS PLOMB / ÉTAT ROHS	Sans plomb / Conforme RoHS
QUANTITÉ DISPONIBLE	2431 pcs
FICHE TECHNIQUE	HMC-ALH364.pdf
TENSION - ALIMENTATION	5V
FRÉQUENCE DE TEST	24GHz ~ 32GHz
PACKAGE COMPOSANT FOURNISSEUR	Die
SÉRIES	-
TYPE DE RF	VSAT
EMBALLAGE	Bulk
PACKAGE / BOÎTE	Die
P1DB	7dBm
AUTRES NOMS	1127-3311 HMC-ALH364-ND
NOISE FIGURE	2dB
NIVEAU DE SENSIBILITÉ À L'HUMIDITÉ (MSL)	1 (Unlimited)
STATUT SANS PLOMB / STATUT ROHS	Lead free / RoHS Compliant
GAIN	21dB
LA FRÉQUENCE	24GHz ~ 32GHz
DESCRIPTION DÉTAILLÉE	RF Amplifier IC VSAT 24GHz ~ 32GHz Die
OFFRE ACTUELLE	68mA
NUMÉRO DE PIÈCE DE BASE	HMC

Tags associés

ADI (Analog Devices, Inc.) HMC-ALH364	Distributeur HMC-ALH364	HMC-ALH364 Fournisseur
Prix HMC-ALH364	HMC-ALH364 Photos	Image HMC-ALH364
HMC-ALH364 PDF Fiche technique	HMC-ALH364 Télécharger la fiche technique	HMC-ALH364 Fiche technique
Action HMC-ALH364	Acheter HMC-ALH364	Acheter ADI (Analog Devices, Inc.) HMC-ALH364
ADI (Analog Devices, Inc.) HMC-ALH364	ADI (Analog Devices, Inc.) Fournisseur	Distributeur ADI (Analog Devices, Inc.)
ADI (Analog Devices, Inc.) HMC-ALH364	AD HMC-ALH364	ADI (Analog Devices, Inc.) HMC-ALH364
Analog Devices Inc. HMC-ALH364	Analog Devices, Inc. HMC-ALH364	

Produits connexes

<p>HMC-ALH369-SX Fabricants: ADI (Analog Devices, Inc.) La description: IC AMP VSAT DBS 24GHZ-40GHZ DIE En stock: 709 pcs</p> <p>RFQ</p>	<p>HMC-ALH364-SX Fabricants: ADI (Analog Devices, Inc.) La description: IC AMP VSAT DBS 24GHZ-32GHZ DIE En stock: 898 pcs</p> <p>RFQ</p>
<p>HMC-ALH376 Fabricants: ADI (Analog Devices, Inc.) La description: IC RF AMP GP 35GHZ-45GHZ DIE En stock: 1305 pcs</p> <p>RFQ</p>	<p>HMC-ALH311-SX Fabricants: ADI (Analog Devices, Inc.) La description: IC RF AMP GP 22GHZ-26.5GHZ DIE En stock: 929 pcs</p> <p>RFQ</p>
<p>HMC-ALH369 Fabricants: ADI (Analog Devices, Inc.) La description: IC RF AMP VSAT 24GHZ-40GHZ DIE En stock: 1544 pcs</p> <p>RFQ</p>	<p>HMC-ALH313-SX Fabricants: ADI (Analog Devices, Inc.) La description: IC AMP VSAT DBS 27GHZ-33GHZ DIE En stock: 708 pcs</p> <p>RFQ</p>
<p>HMC-ALH310 Fabricants: ADI (Analog Devices, Inc.) La description: IC RF AMP GP 37GHZ-42GHZ DIE En stock: 1545 pcs</p> <p>RFQ</p>	<p>HMC-ALH311 Fabricants: ADI (Analog Devices, Inc.) La description: IC RF AMP GP 22GHZ-26.5GHZ DIE En stock: 1813 pcs</p> <p>RFQ</p>
<p>HMC-ALH376-SX Fabricants: ADI (Analog Devices, Inc.) La description: IC RF AMP GP 35GHZ-45GHZ DIE En stock: 633 pcs</p> <p>RFQ</p>	<p>HMC-ALH313 Fabricants: ADI (Analog Devices, Inc.) La description: IC RF AMP VSAT 27GHZ-33GHZ DIE En stock: 1877 pcs</p> <p>RFQ</p>
<p>HMC-ALH310-SX Fabricants: ADI (Analog Devices, Inc.) La description: IC RF AMP GP 37GHZ-42GHZ DIE En stock: 831 pcs</p> <p>RFQ</p>	<p>HMC-ALH382 Fabricants: ADI (Analog Devices, Inc.) La description: IC RF AMP GP 57GHZ-65GHZ DIE En stock: 2027 pcs</p> <p>RFQ</p>

