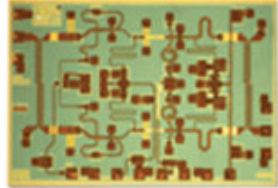




ADI (Analog Devices, Inc.)

## HMC-ABH264

Numéro d'article:	HMC-ABH264
Fabricant / marque:	ADI (Analog Devices, Inc.)
Description du produit:	IC RF AMP VSAT 34GHZ-42GHZ DIE
Feuilles de données:	HMC-ABH264.pdf
Statut RoHS	Contient du plomb / Conforme RoHS
Etat du stock	1774 pcs stock
Bateau de	Hong Kong
Manière d'expédition	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS



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

### Spécifications de HMC-ABH264

NUMÉRO D'ARTICLE	HMC-ABH264
FABRICANT	ADI (Analog Devices, Inc.)
LA DESCRIPTION	IC RF AMP VSAT 34GHZ-42GHZ DIE
ÉTAT SANS PLOMB / ÉTAT ROHS	Contient du plomb / Conforme RoHS
QUANTITÉ DISPONIBLE	1774 pcs
FICHE TECHNIQUE	HMC-ABH264.pdf
TENSION - ALIMENTATION	5V
FRÉQUENCE DE TEST	34GHz ~ 40GHz
PACKAGE COMPOSANT FOURNISSEUR	Die
SÉRIES	-
TYPE DE RF	VSAT
EMBALLAGE	Tray
PACKAGE / BOÎTE	Die
P1DB	18dBm
AUTRES NOMS	1127-3306 HMC-ABH264-ND
NOISE FIGURE	6.5dB
NIVEAU DE SENSIBILITÉ À L'HUMIDITÉ (MSL)	1 (Unlimited)
STATUT SANS PLOMB / STATUT ROHS	Contains lead / RoHS Compliant
GAIN	18.5dB
LA FRÉQUENCE	34GHz ~ 42GHz
DESCRIPTION DÉTAILLÉE	RF Amplifier IC VSAT 34GHz ~ 42GHz Die
OFFRE ACTUELLE	120mA
NUMÉRO DE PIÈCE DE BASE	HMC

### Tags associés

ADI (Analog Devices, Inc.) HMC-ABH264	Distributeur HMC-ABH264	HMC-ABH264 Fournisseur
Prix HMC-ABH264	HMC-ABH264 Photos	Image HMC-ABH264
HMC-ABH264 PDF Fiche technique	HMC-ABH264 Télécharger la fiche technique	HMC-ABH264 Fiche technique
Action HMC-ABH264	Acheter HMC-ABH264	Acheter ADI (Analog Devices, Inc.) HMC-ABH264
ADI (Analog Devices, Inc.) HMC-ABH264	ADI (Analog Devices, Inc.) Fournisseur	Distributeur ADI (Analog Devices, Inc.)
ADI (Analog Devices, Inc.) HMC-ABH264	AD HMC-ABH264	ADI (Analog Devices, Inc.) HMC-ABH264
Analog Devices Inc. HMC-ABH264	Analog Devices, Inc. HMC-ABH264	

### Produits connexes

<p><b>HMC-05BMMT-SL8001</b> Fabricants: Amphenol LTW La description: NMEA MICRO TERMINATOR En stock: 14670 pcs</p> <p><b>RFQ</b></p>	<p><b>HMC-ALH140</b> Fabricants: ADI (Analog Devices, Inc.) La description: IC RF AMP VSAT 24GHZ-40GHZ DIE En stock: 1499 pcs</p> <p><b>RFQ</b></p>
<p><b>HMC-050505-FMF-TS001</b> Fabricants: Amphenol LTW La description: NMEA MICRO T-ADAPTER En stock: 5861 pcs</p> <p><b>RFQ</b></p>	<p><b>HMC-ALH216-E</b> Fabricants: ADI (Analog Devices, Inc.) La description: IC RF AMP GP 14-27GHZ DIE 1=2PC En stock: 4633 pcs</p> <p><b>RFQ</b></p>
<p><b>HMC-ALH102-SX</b> Fabricants: ADI (Analog Devices, Inc.) La description: IC RF AMP GP 2GHZ-20GHZ DIE En stock: 831 pcs</p> <p><b>RFQ</b></p>	<p><b>HMC-ABH241</b> Fabricants: ADI (Analog Devices, Inc.) La description: IC RF AMP GP 50GHZ-66GHZ DIE En stock: 838 pcs</p> <p><b>RFQ</b></p>
<p><b>HMC-05BFFT-SL8001</b> Fabricants: Amphenol LTW La description: NMEA MICRO TERMINATOR En stock: 17099 pcs</p> <p><b>RFQ</b></p>	<p><b>HMC-ABH209</b> Fabricants: ADI (Analog Devices, Inc.) La description: IC RF AMP GP 55GHZ-65GHZ DIE En stock: 1197 pcs</p> <p><b>RFQ</b></p>
<p><b>HMC-ALH140-SX</b> Fabricants: ADI (Analog Devices, Inc.) La description: IC AMP VSAT DBS 24GHZ-40GHZ DIE En stock: 760 pcs</p> <p><b>RFQ</b></p>	<p><b>HMC-ABH241-SX</b> Fabricants: ADI (Analog Devices, Inc.) La description: IC AMP 802.11/WIFI 50-66GHZ DIE En stock: 503 pcs</p> <p><b>RFQ</b></p>
<p><b>HMC-ALH216</b> Fabricants: ADI (Analog Devices, Inc.) La description: IC RF AMP GP 14GHZ-27GHZ DIE En stock: 1385 pcs</p> <p><b>RFQ</b></p>	<p><b>HMC-ALH102</b> Fabricants: ADI (Analog Devices, Inc.) La description: IC RF AMP GP 2GHZ-20GHZ DIE En stock: 1332 pcs</p> <p><b>RFQ</b></p>

