





ADI (Analog Devices, Inc.)


HMC470LP3TR

Numéro d'article:	HMC470LP3TR
Fabricant / marque:	ADI (Analog Devices, Inc.)
Description du produit:	RF ATTENUATOR 1DB-31DB 16VFQFN
Feuilles de données:	 HMC470LP3TR.pdf
Statut RoHS	 Contient du plomb / Non conforme à 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 HMC470LP3TR

NUMÉRO D'ARTICLE	HMC470LP3TR
FABRICANT	ADI (Analog Devices, Inc.)
LA DESCRIPTION	RF ATTENUATOR 1DB-31DB 16VFQFN
ÉTAT SANS PLOMB / ÉTAT ROHS	Contient du plomb / Non conforme à RoHS
FICHE TECHNIQUE	 HMC470LP3TR.pdf
SÉRIES	-
PUISSANCE (WATTS)	-
EMBALLAGE	Tape & Reel (TR)
PACKAGE / BOÎTE	16-VFQFN Exposed Pad
NIVEAU DE SENSIBILITÉ À L'HUMIDITÉ (MSL)	1 (Unlimited)
STATUT SANS PLOMB / STATUT ROHS	Contains lead / RoHS non-compliant
IMPÉDANCE	50 Ohms
GAMME DE FRÉQUENCES	0Hz ~ 3GHz
DESCRIPTION DÉTAILLÉE	RF Attenuator 1dB ~ 31dB 0Hz ~ 3GHz 50 Ohms 16-VFQFN Exposed Pad
NUMÉRO DE PIÈCE DE BASE	HMC470
VALEUR D'ATTÉNUATION	1dB ~ 31dB

Tags associés

ADI (Analog Devices, Inc.) HMC470LP3TR	Distributeur HMC470LP3TR	Fournisseur HMC470LP3TR
Prix HMC470LP3TR	Photos de HMC470LP3TR	HMC470LP3TR Image
Fiche technique PDF HMC470LP3TR	HMC470LP3TR Télécharger la fiche technique	Fiche technique HMC470LP3TR
Stock HMC470LP3TR	Acheter HMC470LP3TR	Acheter ADI (Analog Devices, Inc.) HMC470LP3TR
ADI (Analog Devices, Inc.) HMC470LP3TR	Fournisseur ADI (Analog Devices, Inc.)	Distributeur ADI (Analog Devices, Inc.)
ADI (Analog Devices, Inc.) HMC470LP3TR	AD HMC470LP3TR	ADI (Analog Devices, Inc.) HMC470LP3TR
Analog Devices Inc. HMC470LP3TR	Analog Devices, Inc. HMC470LP3TR	

Produits connexes

 <p>HMC470LP3E Fabricants: ADI (Analog Devices, Inc.) La description: RF ATTENUATOR 1DB-31DB 16VFQFN En stock: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>HMC470ATCPZ-EP-RL7 Fabricants: ADI (Analog Devices, Inc.) La description: RF ATTENUATOR 1DB-31DB 16VFQFN En stock: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>HMC470LP3 Fabricants: ADI (Analog Devices, Inc.) La description: RF ATTENUATOR 1DB-31DB 16VFQFN En stock: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>HMC472ALP4ETR Fabricants: ADI (Analog Devices, Inc.) La description: RF ATTENUATOR 31.5DB 500HM 24QFN En stock: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>HMC471MS8G Fabricants: ADI (Analog Devices, Inc.) La description: IC RF AMP WLAN 0HZ-5GHZ 8MSOP En stock: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>HMC470ATCPZ-EP-PT Fabricants: ADI (Analog Devices, Inc.) La description: RF ATTENUATOR 1DB-31DB 16VFQFN En stock: 31 pcs</p> <p>RFQ</p>
 <p>HMC471MS8GE Fabricants: ADI (Analog Devices, Inc.) La description: IC AMP CELLULAR 0HZ-5GHZ 8MSOP En stock: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>HMC471MS8GTR Fabricants: ADI (Analog Devices, Inc.) La description: IC RF AMP WLAN 0HZ-5GHZ 8MSOP En stock: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>HMC470ALP3ETR Fabricants: ADI (Analog Devices, Inc.) La description: RF ATTENUATOR 31DB 16VFQFN En stock: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>HMC471MS8GETR Fabricants: ADI (Analog Devices, Inc.) La description: IC RF AMP WLAN 0HZ-5GHZ 8MSOP En stock: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>HMC472ALP4E Fabricants: ADI (Analog Devices, Inc.) La description: RF ATTENUATOR 31.5DB 500HM 24QFN En stock: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>HMC470LP3ETR Fabricants: ADI (Analog Devices, Inc.) La description: RF ATTENUATOR 1DB-31DB 16VFQFN En stock: Out stock</p> <p>RFQ</p>