



ADI (Analog Devices, Inc.)

HMC-APH596-SX

Numéro d'article:	HMC-APH596-SX
Fabricant / marque:	ADI (Analog Devices, Inc.)
Description du produit:	IC AMP VSAT DBS 16GHZ-33GHZ DIE
Feuilles de données:	HMC-APH596-SX.pdf
Statut RoHS	Sans plomb / Conforme RoHS
Etat du stock	780 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-APH596-SX

NUMÉRO D'ARTICLE	HMC-APH596-SX
FABRICANT	ADI (Analog Devices, Inc.)
LA DESCRIPTION	IC AMP VSAT DBS 16GHZ-33GHZ DIE
ÉTAT SANS PLOMB / ÉTAT ROHS	Sans plomb / Conforme RoHS
QUANTITÉ DISPONIBLE	780 pcs
FICHE TECHNIQUE	HMC-APH596-SX.pdf
TENSION - ALIMENTATION	5V
FRÉQUENCE DE TEST	16GHz ~ 33GHz
PACKAGE COMPOSANT FOURNISSEUR	Die
SÉRIES	-
TYPE DE RF	VSAT, DBS
EMBALLAGE	Tray
PACKAGE / BOÎTE	Die
P1DB	24dBm
AUTRES NOMS	1127-2733 HMC-APH596SX
NOISE FIGURE	-
NIVEAU DE SENSIBILITÉ À L'HUMIDITÉ (MSL)	1 (Unlimited)
STATUT SANS PLOMB / STATUT ROHS	Lead free / RoHS Compliant
GAIN	17dB
LA FRÉQUENCE	16GHz ~ 33GHz
DESCRIPTION DÉTAILLÉE	RF Amplifier IC VSAT, DBS 16GHz ~ 33GHz Die
OFFRE ACTUELLE	400mA
NUMÉRO DE PIÈCE DE BASE	HMC

Tags associés

ADI (Analog Devices, Inc.) HMC-APH596-SX	Distributeur HMC-APH596-SX	HMC-APH596-SX Fournisseur
Prix HMC-APH596-SX	HMC-APH596-SX Photos	Image HMC-APH596-SX
HMC-APH596-SX PDF Fiche technique	HMC-APH596-SX Télécharger la fiche technique	HMC-APH596-SX Fiche technique
Action HMC-APH596-SX	Acheter HMC-APH596-SX	Acheter ADI (Analog Devices, Inc.) HMC-APH596-SX
ADI (Analog Devices, Inc.) HMC-APH596-SX	ADI (Analog Devices, Inc.) Fournisseur	Distributeur ADI (Analog Devices, Inc.)
ADI (Analog Devices, Inc.) HMC-APH596-SX	AD HMC-APH596-SX	ADI (Analog Devices, Inc.) HMC-APH596-SX
Analog Devices Inc. HMC-APH596-SX	Analog Devices, Inc. HMC-APH596-SX	

Produits connexes

<p>HMC-AUH232-SX Fabricants: ADI (Analog Devices, Inc.) La description: IC RF AMP GP 0HZ-43GHZ DIE En stock: 202 pcs</p> <p>RFQ</p>	<p>HMC-APH634 Fabricants: ADI (Analog Devices, Inc.) La description: IC RF AMP GP 81GHZ-86GHZ DIE En stock: 528 pcs</p> <p>RFQ</p>
<p>HMC-APH510-SX Fabricants: ADI (Analog Devices, Inc.) La description: IC RF AMP GP 37GHZ-40GHZ DIE En stock: 1904 pcs</p> <p>RFQ</p>	<p>HMC-APH633 Fabricants: ADI (Analog Devices, Inc.) La description: IC RF AMP GP 71GHZ-76GHZ DIE En stock: 513 pcs</p> <p>RFQ</p>
<p>HMC-APH518-SX Fabricants: ADI (Analog Devices, Inc.) La description: IC RF AMP GP 21GHZ-24GHZ DIE En stock: 412 pcs</p> <p>RFQ</p>	<p>HMC-APH473-2-SX Fabricants: ADI (Analog Devices, Inc.) La description: IC AMP VSAT DBS 37GHZ-40GHZ DIE En stock: 370 pcs</p> <p>RFQ</p>
<p>HMC-APH596 Fabricants: ADI (Analog Devices, Inc.) La description: IC RF AMP VSAT 16GHZ-33GHZ DIE En stock: 1362 pcs</p> <p>RFQ</p>	<p>HMC-APH608 Fabricants: ADI (Analog Devices, Inc.) La description: IC AMP VSAT 22.5GHZ-26.5GHZ DIE En stock: 2445 pcs</p> <p>RFQ</p>
<p>HMC-AUH232 Fabricants: ADI (Analog Devices, Inc.) La description: IC RF AMP GP 0HZ-43GHZ DIE En stock: 465 pcs</p> <p>RFQ</p>	<p>HMC-APH510 Fabricants: ADI (Analog Devices, Inc.) La description: IC RF AMP GP 37GHZ-40GHZ DIE En stock: 4440 pcs</p> <p>RFQ</p>
<p>HMC-APH608-SX Fabricants: ADI (Analog Devices, Inc.) La description: IC AMP VSAT DBS 22.5-26.5GHZ DIE En stock: 469 pcs</p> <p>RFQ</p>	<p>HMC-APH518 Fabricants: ADI (Analog Devices, Inc.) La description: IC RF AMP VSAT 21GHZ-24GHZ DIE En stock: 920 pcs</p> <p>RFQ</p>

