



ADI (Analog Devices, Inc.)

HMC695LP4E

Numéro d'article:	HMC695LP4E
Fabricant / marque:	ADI (Analog Devices, Inc.)
Description du produit:	IC MULTIPLIER ACTIVE X4 24-QFN
Feuilles de données:	HMC695LP4E.pdf
Statut RoHS:	Sans plomb / conforme à la directive 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 HMC695LP4E

NUMÉRO D'ARTICLE	HMC695LP4E
FABRICANT	ADI (Analog Devices, Inc.)
LA DESCRIPTION	IC MULTIPLIER ACTIVE X4 24-QFN
ÉTAT SANS PLOMB / ÉTAT ROHS	Sans plomb / conforme à la directive RoHS
FICHE TECHNIQUE	HMC695LP4E.pdf
PACKAGE COMPOSANT FOURNISSEUR	24-SMT (4x4)
SÉRIES	-
ATTRIBUTS SECONDAIRES	Active Frequency Multiplier
TYPE DE RF	General Purpose
EMBALLAGE	Strip
PACKAGE / BOÎTE	24-VFQFN Exposed Pad
AUTRES NOMS	1127-1531
NIVEAU DE SENSIBILITÉ À L'HUMIDITÉ (MSL)	1 (Unlimited)
DÉLAI DE LIVRAISON STANDARD DU FABRICANT	7 Weeks
STATUT SANS PLOMB / STATUT ROHS	Lead free / RoHS Compliant
FONCTION	Frequency Multiplier
LA FRÉQUENCE	11.4GHz ~ 13.2GHz
DESCRIPTION DÉTAILLÉE	RF IC Frequency Multiplier General Purpose 11.4GHz ~ 13.2GHz Active Frequency Multiplier 24-SMT (4x4)
NUMÉRO DE PIÈCE DE BASE	HMC695

Tags associés

ADI (Analog Devices, Inc.) HMC695LP4E	Distributeur HMC695LP4E	Fournisseur HMC695LP4E
Prix HMC695LP4E	Photos de HMC695LP4E	HMC695LP4E Image
Fiche technique PDF HMC695LP4E	HMC695LP4E Télécharger la fiche technique	Fiche technique HMC695LP4E
Stock HMC695LP4E	Acheter HMC695LP4E	Acheter ADI (Analog Devices, Inc.) HMC695LP4E
ADI (Analog Devices, Inc.) HMC695LP4E	Fournisseur ADI (Analog Devices, Inc.)	Distributeur ADI (Analog Devices, Inc.)
ADI (Analog Devices, Inc.) HMC695LP4E	AD HMC695LP4E	ADI (Analog Devices, Inc.) HMC695LP4E
Analog Devices Inc. HMC695LP4E	Analog Devices, Inc. HMC695LP4E	

Produits connexes

<p>HMC6949LP4E Fabricants: ADI (Analog Devices, Inc.) La description: IC RF AMP En stock: Out stock</p> <p>RFQ</p>	<p>HMC694LP4ETR Fabricants: ADI (Analog Devices, Inc.) La description: IC AMP LTE 1.7GHZ-2.2GHZ 24SMT En stock: Out stock</p> <p>RFQ</p>
<p>HMC694 Fabricants: ADI (Analog Devices, Inc.) La description: IC RF AMP GP 6GHZ-17GHZ DIE En stock: Out stock</p> <p>RFQ</p>	<p>HMC696LP4 Fabricants: ADI (Analog Devices, Inc.) La description: IC RFIC I/Q MODULATOR QUAD 24QFN En stock: Out stock</p> <p>RFQ</p>
<p>HMC696LP4ETR Fabricants: ADI (Analog Devices, Inc.) La description: IC RFIC I/Q MODULATOR QUAD 24QFN En stock: 482 pcs</p> <p>RFQ</p>	<p>HMC694LP4E Fabricants: ADI (Analog Devices, Inc.) La description: IC RF AMP GP 6GHZ-17GHZ 24SMT En stock: 117 pcs</p> <p>RFQ</p>
<p>HMC695LP4TR Fabricants: ADI (Analog Devices, Inc.) La description: IC MULTIPLIER ACTIVE X4 24QFN En stock: Out stock</p> <p>RFQ</p>	<p>HMC695LP4ETR Fabricants: ADI (Analog Devices, Inc.) La description: IC MULTIPLIER ACTIVE X4 24-QFN En stock: Out stock</p> <p>RFQ</p>
<p>HMC694-SX Fabricants: ADI (Analog Devices, Inc.) La description: IC RF AMP RADAR 6GHZ-17GHZ DIE En stock: Out stock</p> <p>RFQ</p>	<p>HMC696LP4TR Fabricants: ADI (Analog Devices, Inc.) La description: IC RFIC I/Q MODULATOR QUAD 24QFN En stock: Out stock</p> <p>RFQ</p>
<p>HMC696LP4E Fabricants: ADI (Analog Devices, Inc.) La description: IC RFIC I/Q MODULATOR QUAD 24QFN En stock: 6 pcs</p> <p>RFQ</p>	<p>HMC695LP4 Fabricants: ADI (Analog Devices, Inc.) La description: IC MULTIPLIER ACTIVE X4 24-QFN En stock: Out stock</p> <p>RFQ</p>