




ADI (Analog Devices, Inc.)

HMC899LP4ETR

Numéro d'article:	HMC899LP4ETR
Fabricant / marque:	ADI (Analog Devices, Inc.)
Description du produit:	IC MMIC BAND PASS FILTER 24-QFN
Feuilles de données:	HMC899LP4ETR.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 HMC899LP4ETR

NUMÉRO D'ARTICLE	HMC899LP4ETR
FABRICANT	ADI (Analog Devices, Inc.)
LA DESCRIPTION	IC MMIC BAND PASS FILTER 24-QFN
ÉTAT SANS PLOMB / ÉTAT ROHS	Sans plomb / conforme à la directive RoHS
FICHE TECHNIQUE	HMC899LP4ETR.pdf
TENSION - ALIMENTATION	-
PACKAGE COMPOSANT FOURNISSEUR	24-SMT (4x4)
SÉRIES	-
EMBALLAGE	Tape & Reel (TR)
PACKAGE / BOÎTE	24-VFQFN Exposed Pad
NOMBRE DE FILTRES	1
TYPE DE MONTAGE	Surface Mount
NIVEAU DE SENSIBILITÉ À L'HUMIDITÉ (MSL)	1 (Unlimited)
STATUT SANS PLOMB / STATUT ROHS	Lead free / RoHS Compliant
FRÉQUENCE - COUPURE OU CENTRALE	-
TYPE DE FILTRE	Band Pass
COMMANDE DE FILTRE	-
NUMÉRO DE PIÈCE DE BASE	HMC899

Tags associés

ADI (Analog Devices, Inc.) HMC899LP4ETR	Distributeur HMC899LP4ETR	Fournisseur HMC899LP4ETR
Prix HMC899LP4ETR	Photos de HMC899LP4ETR	HMC899LP4ETR Image
Fiche technique PDF HMC899LP4ETR	HMC899LP4ETR Télécharger la fiche technique	Fiche technique HMC899LP4ETR
Stock HMC899LP4ETR	Acheter HMC899LP4ETR	Acheter ADI (Analog Devices, Inc.) HMC899LP4ETR
ADI (Analog Devices, Inc.) HMC899LP4ETR	Fournisseur ADI (Analog Devices, Inc.)	Distributeur ADI (Analog Devices, Inc.)
ADI (Analog Devices, Inc.) HMC899LP4ETR	AD HMC899LP4ETR	ADI (Analog Devices, Inc.) HMC899LP4ETR
Analog Devices Inc. HMC899LP4ETR	Analog Devices, Inc. HMC899LP4ETR	

Produits connexes

 <p>HMC902LP3ETR Fabricants: ADI (Analog Devices, Inc.) La description: IC RF AMP GP 5GHZ-10GHZ 16QFN En stock: 566 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>HMC898LP4E Fabricants: ADI (Analog Devices, Inc.) La description: IC MMIC BAND PASS FILTER 24-QFN En stock: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>HMC897LP4E Fabricants: ADI (Analog Devices, Inc.) La description: IC MMIC BAND PASS FILTER 24-QFN En stock: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>HMC900LP5ETR Fabricants: ADI (Analog Devices, Inc.) La description: IC FILTER ACTIVE LOW PASS 32QFN En stock: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>HMC902LP3E Fabricants: ADI (Analog Devices, Inc.) La description: IC RF AMP GP 5GHZ-10GHZ 16QFN En stock: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>HMC898LP4ETR Fabricants: ADI (Analog Devices, Inc.) La description: IC MMIC BAND PASS FILTER 24-QFN En stock: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>HMC902 Fabricants: ADI (Analog Devices, Inc.) La description: IC RF AMP GP 5GHZ-10GHZ DIE En stock: 100 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>HMC897LP4ETR Fabricants: ADI (Analog Devices, Inc.) La description: IC MMIC BAND PASS FILTER 24-QFN En stock: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>HMC899 Fabricants: ADI (Analog Devices, Inc.) La description: IC MMIC BAND PASS FLTR DIE En stock: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>HMC900LP5E Fabricants: ADI (Analog Devices, Inc.) La description: IC FILTER ACTIVE LOW PASS 32QFN En stock: 81 pcs</p> <p>RFQ</p>
 <p>HMC902-SX Fabricants: ADI (Analog Devices, Inc.) La description: IC RF AMP GP 5GHZ-10GHZ DIE En stock: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>HMC899LP4E Fabricants: ADI (Analog Devices, Inc.) La description: IC MMIC BAND PASS FILTER 24-QFN En stock: Out stock</p> <p>RFQ</p>