



ADI (Analog Devices, Inc.)

## HMC214MS8ETR

Numéro d'article:	HMC214MS8ETR
Fabricant / marque:	ADI (Analog Devices, Inc.)
Description du produit:	IC MIXER HI IP3 2.4-4GHZ 8-MSOP
Feuilles de données:	<a href="#">HMC214MS8ETR.pdf</a>
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 HMC214MS8ETR

NUMÉRO D'ARTICLE	HMC214MS8ETR
FABRICANT	ADI (Analog Devices, Inc.)
LA DESCRIPTION	IC MIXER HI IP3 2.4-4GHZ 8-MSOP
ÉTAT SANS PLOMB / ÉTAT ROHS	Sans plomb / conforme à la directive RoHS
FICHE TECHNIQUE	<a href="#">HMC214MS8ETR.pdf</a>
TENSION - ALIMENTATION	-
PACKAGE COMPOSANT FOURNISSEUR	8-MSOP
SÉRIES	-
ATTRIBUTS SECONDAIRES	Up/Down Converter
TYPE DE RF	802.16/WiMax, WLL
EMBALLAGE	Tape & Reel (TR)
PACKAGE / BOÎTE	8-TSSOP, 8-MSOP (0.118", 3.00mm Width)
NOMBRE DE MÉLANGEURS	1
NOISE FIGURE	10dB
NIVEAU DE SENSIBILITÉ À L'HUMIDITÉ (MSL)	1 (Unlimited)
STATUT SANS PLOMB / STATUT ROHS	Lead free / RoHS Compliant
GAIN	-
LA FRÉQUENCE	2.4GHz ~ 4GHz
DESCRIPTION DÉTAILLÉE	RF Mixer IC 802.16/WiMax, WLL Up/Down Converter 2.4GHz ~ 4GHz 8-MSOP
OFFRE ACTUELLE	-
NUMÉRO DE PIÈCE DE BASE	HMC214

### Tags associés

ADI (Analog Devices, Inc.) HMC214MS8ETR	Distributeur HMC214MS8ETR	Fournisseur HMC214MS8ETR
Prix HMC214MS8ETR	Photos de HMC214MS8ETR	HMC214MS8ETR Image
Fiche technique PDF HMC214MS8ETR	HMC214MS8ETR Télécharger la fiche technique	Fiche technique HMC214MS8ETR
Stock HMC214MS8ETR	Acheter HMC214MS8ETR	Acheter ADI (Analog Devices, Inc.) HMC214MS8ETR
ADI (Analog Devices, Inc.) HMC214MS8ETR	Fournisseur ADI (Analog Devices, Inc.)	Distributeur ADI (Analog Devices, Inc.)
ADI (Analog Devices, Inc.) HMC214MS8ETR	AD HMC214MS8ETR	ADI (Analog Devices, Inc.) HMC214MS8ETR
Analog Devices Inc. HMC214MS8ETR	Analog Devices, Inc. HMC214MS8ETR	

### Produits connexes

<p><b>HMC215LP4E</b> Fabricants: ADI (Analog Devices, Inc.) La description: IC MIXER HI IP3 1.8-4GHZ 24-QFN En stock: Out stock <a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>HMC214MS8TR</b> Fabricants: ADI (Analog Devices, Inc.) La description: IC MIXER HI IP3 2.4-4GHZ 8-MSOP En stock: Out stock <a href="#">RFQ</a></p>
<p><b>HMC215LP4TR</b> Fabricants: ADI (Analog Devices, Inc.) La description: IC MMIC MIXER DBL-BAL 24SMD En stock: Out stock <a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>HMC214MS8</b> Fabricants: ADI (Analog Devices, Inc.) La description: IC MIXER HI IP3 2.4-4GHZ 8-MSOP En stock: Out stock <a href="#">RFQ</a></p>
<p><b>HMC215LP4ETR</b> Fabricants: ADI (Analog Devices, Inc.) La description: IC MIXER HI IP3 1.8-4GHZ 24-QFN En stock: Out stock <a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>HMC214MS8E</b> Fabricants: ADI (Analog Devices, Inc.) La description: IC MIXER HI IP3 2.4-4GHZ 8-MSOP En stock: Out stock <a href="#">RFQ</a></p>
<p><b>HMC213BMS8ETR</b> Fabricants: ADI (Analog Devices, Inc.) La description: MIXER En stock: Out stock <a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>HMC213AMS8ETR</b> Fabricants: ADI (Analog Devices, Inc.) La description: IC MIXER 1.5-4.5GHZ 8MSOP En stock: Out stock <a href="#">RFQ</a></p>
<p><b>HMC213AMS8TR</b> Fabricants: ADI (Analog Devices, Inc.) La description: IC MIXER HI IP3 1.8-4GHZ 24SMD En stock: Out stock <a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>HMC213BMS8E</b> Fabricants: ADI (Analog Devices, Inc.) La description: MIXER En stock: 30 pcs <a href="#">RFQ</a></p>
<p><b>HMC216MS8E</b> Fabricants: ADI (Analog Devices, Inc.) La description: IC FET MIXER 1.3-2.5GHZ 8-MSOP En stock: Out stock <a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>HMC215LP4</b> Fabricants: ADI (Analog Devices, Inc.) La description: IC MIXER HI IP3 1.8-4GHZ 24SMD En stock: Out stock <a href="#">RFQ</a></p>

