



HMC387MS8E

Fabricant Numéro d'article:	HMC387MS8E
Fabricant / marque	ADI (Analog Devices, Inc.)
Partie de la description:	IC MMIC MIXER HI IP3 8-MSOP
Feuilles de données:	HMC387MS8E.pdf
État sans plomb / État RoHS:	Sans plomb / conforme à la directive RoHS
État du stock:	Nouvel original, stock 400 disponible.
Bateau de:	Hong Kong
Manière d'expédition:	DHL/Fedex/TNT/UPS

[OBTENIR UN DEVIS](#)

HMC387MS8E 100% Nouveaux originaux 400 en stock, Trouver HMC387MS8E Prix, Stock, Fiche technique chez IC Components Ltd en ligne, achetez HMC387MS8E ADI (Analog Devices, Inc.) avec garantie. 100% de garantie de confiance. RFQ HMC387MS8E: Info@IC-Components.com

Les spécifications de HMC387MS8E

Numéro d'article	HMC387MS8E	Fabricant / marque	ADI (Analog Devices, Inc.)
Séries	-	Niveau de sensibilité à l'humidité (MSL)	1 (Unlimited)
Numéro de pièce de base	HMC387	Package / Boîte	8-TSSOP, 8-MSOP (0.118", 3.00mm Width)
Emballage	Strip	Package composant fournisseur	8-MSOP
Description détaillée	RF Mixer IC General Purpose Up/Down Converter 450MHz ~ 500MHz 8-MSOP	La fréquence	450MHz ~ 500MHz
Offre actuelle	-	Tension - Alimentation	-
Attributs secondaires	Up/Down Converter	Gain	-
Noise Figure	9.5dB	type de RF	General Purpose
Nombre de mélangeurs	1	Autres noms	1127-1359
Quantité en stock	400 pcs Stock	Catégorie	RF / IF et RFID > Mélangeurs de RF
La description	IC MMIC MIXER HI IP3 8-MSOP	État sans plomb / État RoHS	Sans plomb / conforme à la directive RoHS

Mots-clés associés à HMC387MS8E

ADI (Analog Devices, Inc.) HMC387MS8E	Partie HMC387MS8E	Prix HMC387MS8E	Distributeur HMC387MS8E
HMC387MS8E technique	Action HMC387MS8E	HMC387MS8E Inventaire	HMC387MS8E Fournisseur
Commande en ligne HMC387MS8E	HMC387MS8E Enquête	Image HMC387MS8E	HMC387MS8E Image
HMC387MS8E pdf	Fiche technique HMC387MS8E	Fiche technique HMC387MS8E	HMC387MS8E pdf datasheet
Téléchargez la fiche technique HMC387MS8E	ADI (Analog Devices, Inc.) Fabricant	ADI (Analog Devices, Inc.) HMC387MS8E	AD HMC387MS8E
ADI (Analog Devices, Inc.) HMC387MS8E	Analog Devices Inc. HMC387MS8E	Analog Devices, Inc. HMC387MS8E	

Vous pouvez également être intéressé par:

<p>HMC387MS8 La description: IC MMIC MIXER HI IP3 8-MSOP Fabricants: ADI (Analog Devices, Inc.) En stock: Nouvel original, stock 1100 disponible. Citation: RFQ</p>	<p>HMC392LC4TR La description: IC RF AMP GP 3.5GHZ-7GHZ 24SMT Fabricants: ADI (Analog Devices, Inc.) En stock: Nouvel original, stock 1700 disponible. Citation: RFQ</p>	<p>HMC399MS8GE La description: HMC399MS8GE HITTITE MSOP8 Fabricants: HITTITE En stock: Nouvel original, stock 400 disponible. Citation: RFQ</p>
<p>HMC375 La description: HMC375 NEC na Fabricants: NEC En stock: Nouvel original, stock 400 disponible. Citation: RFQ</p>	<p>HMC399MS8ETR La description: IC MMIC MIXER HI IP3 8-MSOP Fabricants: ADI (Analog Devices, Inc.) En stock: Nouvel original, stock 3900 disponible. Citation: RFQ</p>	<p>HMC374ETR La description: IC RF AMP GP 300MHZ-3GHZ SOT26 Fabricants: ADI (Analog Devices, Inc.) En stock: Nouvel original, stock 13800 disponible. Citation: RFQ</p>
<p>HMC394LP4E La description: RF HBT PROG 5BIT COUNTER 24QFN Fabricants: ADI (Analog Devices, Inc.) En stock: Nouvel original, stock 100 disponible. Citation: RFQ</p>	<p>HMC383LC4 La description: IC RF AMP GP 12GHZ-30GHZ 24SMT Fabricants: ADI (Analog Devices, Inc.) En stock: Nouvel original, stock 100 disponible. Citation: RFQ</p>	<p>HMC375LP3E La description: IC AMP CDMA 1.7GHZ-2.2GHZ 16SMT Fabricants: ADI (Analog Devices, Inc.) En stock: Nouvel original, stock 3600 disponible. Citation: RFQ</p>
<p>HMC393MS8GE La description: IC DIVERSITY SWITCH DPDT 8-MSOP Fabricants: ADI (Analog Devices, Inc.) En stock: Nouvel original, stock 900 disponible. Citation: RFQ</p>	<p>HMC374E La description: IC RF AMP GP 300MHZ-3GHZ SOT26 Fabricants: ADI (Analog Devices, Inc.) En stock: Nouvel original, stock 1300 disponible. Citation: RFQ</p>	<p>HMC380QS16GETR La description: HMC380QS16GETR HITTITE SSOP16 Fabricants: HITTITE En stock: Nouvel original, stock 2000 disponible. Citation: RFQ</p>
<p>HMC394LP4 La description: RF HBT PROG 5BIT COUNTER 24QFN Fabricants: ADI (Analog Devices, Inc.) En stock: Nouvel original, stock 700 disponible. Citation: RFQ</p>	<p>HMC377QS16GETR La description: IC DOWNCONVERTER HI-IP3 16-QSOP Fabricants: ADI (Analog Devices, Inc.) En stock: Nouvel original, stock 9900 disponible. Citation: RFQ</p>	<p>HMC377QS16GE La description: IC DOWNCONVERTER HI-IP3 16-QSOP Fabricants: ADI (Analog Devices, Inc.) En stock: Nouvel original, stock 200 disponible. Citation: RFQ</p>
<p>HMC399MS8E La description: IC MMIC MIXER HI IP3 8-MSOP Fabricants: ADI (Analog Devices, Inc.) En stock: Nouvel original, stock 2100 disponible. Citation: RFQ</p>	<p>HMC375LP3TR La description: HMC375LP3TR HITTITE QFN Fabricants: HITTITE En stock: Nouvel original, stock 1100 disponible. Citation: RFQ</p>	<p>HMC380QS16GE La description: IC DOWNCONVERTER PCS/UMTS 16QSOP Fabricants: ADI (Analog Devices, Inc.) En stock: Nouvel original, stock 200 disponible. Citation: RFQ</p>
<p>HMC380QS16 La description: HMC380QS16 Hitachi SSOP-16 Fabricants: Hitachi En stock: Nouvel original, stock 100 disponible. Citation: RFQ</p>	<p>HMC398QS16 La description: HMC398QS16 Hitachi SSOP-16 Fabricants: Hitachi En stock: Nouvel original, stock 300 disponible. Citation: RFQ</p>	<p>HMC380QS16G La description: HMC380QS16G HITTITE QSOP16 Fabricants: HITTITE En stock: Nouvel original, stock 1800 disponible. Citation: RFQ</p>
<p>HMC393MS8GTR La description: HMC393MS8GTR HITTITE MSOP Fabricants: HITTITE En stock: Nouvel original, stock 2000 disponible. Citation: RFQ</p>	<p>HMC375LP3 La description: HMC375LP3 HITTITE QFN Fabricants: HITTITE En stock: Nouvel original, stock 400 disponible. Citation: RFQ</p>	<p>HMC393MS8G La description: HMC393MS8G HITTITE MSOP8 Fabricants: HITTITE En stock: Nouvel original, stock 28000 disponible. Citation: RFQ</p>
<p>HMC375LP3ETR La description: IC AMP CDMA 1.7GHZ-2.2GHZ 16SMT Fabricants: ADI (Analog Devices, Inc.) En stock: Nouvel original, stock 1400 disponible. Citation: RFQ</p>	<p>HMC399MS8GETR La description: HMC399MS8GETR HITTITE MSOP8 Fabricants: HITTITE En stock: Nouvel original, stock 5900 disponible. Citation: RFQ</p>	<p>HMC399MS8 La description: IC MMIC MIXER HI IP3 8-MSOP Fabricants: ADI (Analog Devices, Inc.) En stock: Nouvel original, stock 1100 disponible. Citation: RFQ</p>
<p>HMC388LP4 La description: IC AMP VSAT 3.15GHZ-3.4GHZ 24QFN Fabricants: ADI (Analog Devices, Inc.) En stock: Nouvel original, stock 300 disponible. Citation: RFQ</p>	<p>HMC397 La description: IC RF AMP VSAT 0HZ-10GHZ DIE Fabricants: ADI (Analog Devices, Inc.) En stock: Nouvel original, stock 100 disponible. Citation: RFQ</p>	<p>HMC392ALC4TR La description: IC AMP VSAT 3.5GHZ-8GHZ 24LCC Fabricants: ADI (Analog Devices, Inc.) En stock: Nouvel original, stock 200 disponible. Citation: RFQ</p>



IC Components Limited
WWW.IC-COMPONENTS.COM

Email: Info@IC-Components.com
TEL: 00 852 - 30501935
FAX: 00 852 - 30501945

Adresse: 6H Block 1, Sherwood Court, Villa Kingswood, Tin Shui Wai, Nouveaux Territoires, Hong Kong