



HMC316MS8ETR

Fabricant Numéro d'article:	HMC316MS8ETR
Fabricant / marque	ADI (Analog Devices, Inc.)
Partie de la description:	IC MIXER HI-IP3 DBL-BAL 8-MSOP
Feuilles de données:	HMC316MS8ETR.pdf
État sans plomb / État RoHS:	Sans plomb / conforme à la directive RoHS
Etat du stock:	Nouvel original, stock 11700 disponible.
Bateau de:	Hong Kong
Manière d'expédition:	DHL/Fedex/TNT/UPS

[OBTENIR UN DEVIS](#)

HMC316MS8ETR 100% Nouveaux originaux 11700 en stock, Trouver HMC316MS8ETR Prix, Stock, Fiche technique chez IC Components Ltd en ligne, achetez HMC316MS8ETR ADI (Analog Devices, Inc.) avec garantie. 100% de garantie de confiance. RFQ HMC316MS8ETR: Info@IC-Components.com

Les spécifications de HMC316MS8ETR

Numéro d'article	HMC316MS8ETR	Fabricant / marque	ADI (Analog Devices, Inc.)
Séries	-	Niveau de sensibilité à l'humidité (MSL)	1 (Unlimited)
Numéro de pièce de base	HMC316	Package / Boîte	8-TSSOP, 8-MSOP (0.118", 3.00mm Width)
Emballage	Original-Reel®	Package composant fournisseur	8-MSOP
Description détaillée	RF Mixer IC General Purpose Up/Down Converter 1.5GHz ~ 3.8GHz 8-MSOP	La fréquence	1.5GHz ~ 3.8GHz
Offre actuelle	-	Tension - Alimentation	-
Attributs secondaires	Up/Down Converter	Gain	-
Noise Figure	8dB	type de RF	General Purpose
Nombre de mélangeurs	1	Autres noms	1127-1329-6
Quantité en stock	11700 pcs Stock	Catégorie	RF / IF et RFID > Mélangeurs de RF
La description	IC MIXER HI-IP3 DBL-BAL 8-MSOP	État sans plomb / État RoHS	Sans plomb / conforme à la directive RoHS

Mots-clés associés à HMC316MS8ETR

ADI (Analog Devices, Inc.) HMC316MS8ETR	Partie HMC316MS8ETR	Prix HMC316MS8ETR	Distributeur HMC316MS8ETR
HMC316MS8ETR technique	Action HMC316MS8ETR	HMC316MS8ETR Inventaire	HMC316MS8ETR Fournisseur
Commande en ligne HMC316MS8ETR	HMC316MS8ETR Enquête	Image HMC316MS8ETR	HMC316MS8ETR Image
HMC316MS8ETR pdf	Fiche technique HMC316MS8ETR	Fiche technique HMC316MS8ETR	HMC316MS8ETR pdf datasheet
Téléchargez la fiche technique HMC316MS8ETR	ADI (Analog Devices, Inc.) Fabricant	ADI (Analog Devices, Inc.) HMC316MS8ETR	AD HMC316MS8ETR
ADI (Analog Devices, Inc.) HMC316MS8ETR	Analog Devices Inc. HMC316MS8ETR	Analog Devices, Inc. HMC316MS8ETR	

Vous pouvez également être intéressé par:

<p>HMC314 La description: HMC314 Hitite SOT23-6 Fabricants: Hitite En stock: Nouvel original, stock 3300 disponible. Citation: RFQ</p>	<p>HMC316MS8E La description: IC MIXER HI-IP3 DBL-BAL 8-MSOP Fabricants: ADI (Analog Devices, Inc.) En stock: Nouvel original, stock 2000 disponible. Citation: RFQ</p>	<p>HMC321LP4E La description: IC POS CTRL SW SP8T 4X4QFN Fabricants: ADI (Analog Devices, Inc.) En stock: Nouvel original, stock 1200 disponible. Citation: RFQ</p>
<p>HMC320MS8G La description: IC AMP HIPERLAN 5GHZ-6GHZ 8MSOP Fabricants: ADI (Analog Devices, Inc.) En stock: Nouvel original, stock 2100 disponible. Citation: RFQ</p>	<p>HMC320MS8GE La description: IC AMP HIPERLAN 5GHZ-6GHZ 8MSOP Fabricants: ADI (Analog Devices, Inc.) En stock: Nouvel original, stock 1000 disponible. Citation: RFQ</p>	<p>HMC310MS8G La description: HMC310MS8G HITTITE MSOP8 Fabricants: HITTITE En stock: Nouvel original, stock 9000 disponible. Citation: RFQ</p>
<p>HMC311ST89E La description: IC RF AMP GP 0HZ-6GHZ SOT89 Fabricants: ADI (Analog Devices, Inc.) En stock: Nouvel original, stock 2100 disponible. Citation: RFQ</p>	<p>HMC309MS8G La description: HMC309MS8G HITTITE MSOP8 Fabricants: HITTITE En stock: Nouvel original, stock 1700 disponible. Citation: RFQ</p>	<p>HMC311LP3 La description: IC RF AMP GP 0HZ-6GHZ 16SMT Fabricants: ADI (Analog Devices, Inc.) En stock: Nouvel original, stock 600 disponible. Citation: RFQ</p>
<p>HMC320MS8GETR La description: IC AMP HIPERLAN 5GHZ-6GHZ 8MSOP Fabricants: ADI (Analog Devices, Inc.) En stock: Nouvel original, stock 600 disponible. Citation: RFQ</p>	<p>HMC326MS8GETR La description: IC RF AMP GP 3GHZ-4.5GHZ 8MSOP Fabricants: ADI (Analog Devices, Inc.) En stock: Nouvel original, stock 1000 disponible. Citation: RFQ</p>	<p>HMC311ST89ETR La description: IC RF AMP GP 0HZ-6GHZ SOT89 Fabricants: ADI (Analog Devices, Inc.) En stock: Nouvel original, stock 2100 disponible. Citation: RFQ</p>
<p>HMC314E La description: HMC314E HITTITE SOT23 Fabricants: HITTITE En stock: Nouvel original, stock 200 disponible. Citation: RFQ</p>	<p>HMC311SC70E La description: IC RF AMP GP 0HZ-8GHZ SC70-6 Fabricants: ADI (Analog Devices, Inc.) En stock: Nouvel original, stock 100 disponible. Citation: RFQ</p>	<p>HMC311LP3TR La description: IC RF AMP WLAN 0HZ-8GHZ 16SMT Fabricants: ADI (Analog Devices, Inc.) En stock: Nouvel original, stock 700 disponible. Citation: RFQ</p>
<p>HMC323 La description: HMC323 HITTITE SOT26 Fabricants: HITTITE En stock: Nouvel original, stock 200 disponible. Citation: RFQ</p>	<p>HMC311LP3ETR La description: IC RF AMP GP 0HZ-6GHZ 16SMT Fabricants: ADI (Analog Devices, Inc.) En stock: Nouvel original, stock 300 disponible. Citation: RFQ</p>	<p>HMC322LP4 La description: IC SWITCH SP8T 24-QFN Fabricants: ADI (Analog Devices, Inc.) En stock: Nouvel original, stock 200 disponible. Citation: RFQ</p>
<p>HMC323ETR La description: HMC323ETR HITTITE SOT-163 Fabricants: HITTITE En stock: Nouvel original, stock 100 disponible. Citation: RFQ</p>	<p>HMC311LP3E La description: IC RF AMP GP 0HZ-6GHZ 16SMT Fabricants: ADI (Analog Devices, Inc.) En stock: Nouvel original, stock 1700 disponible. Citation: RFQ</p>	<p>HMC313E La description: IC AMP HIPERLAN 0HZ-6GHZ SOT26 Fabricants: ADI (Analog Devices, Inc.) En stock: Nouvel original, stock 100 disponible. Citation: RFQ</p>
<p>HMC316MS8 La description: IC MIXER HI-IP3 DBL-BAL 8-MSOP Fabricants: ADI (Analog Devices, Inc.) En stock: Nouvel original, stock 4800 disponible. Citation: RFQ</p>	<p>HMC322LP4ETR La description: IC SWITCH SP8T 8GHZ NEG 24-QFN Fabricants: ADI (Analog Devices, Inc.) En stock: Nouvel original, stock 1000 disponible. Citation: RFQ</p>	<p>HMC310MS8GTR La description: HMC310MS8GTR HITTITE MSOP8 Fabricants: HITTITE En stock: Nouvel original, stock 9000 disponible. Citation: RFQ</p>
<p>HMC3180 La description: HMC3180 NEC na Fabricants: NEC En stock: Nouvel original, stock 200 disponible. Citation: RFQ</p>	<p>HMC326MS8G La description: IC RF AMP GP 3GHZ-4.5GHZ 8MSOP Fabricants: ADI (Analog Devices, Inc.) En stock: Nouvel original, stock 800 disponible. Citation: RFQ</p>	<p>HMC321LP4 La description: IC POS CTRL SW SP8T 24SMD Fabricants: ADI (Analog Devices, Inc.) En stock: Nouvel original, stock 300 disponible. Citation: RFQ</p>
<p>HMC320MS8 La description: HMC320MS8 HMC MSOP8 Fabricants: HMC En stock: Nouvel original, stock 100 disponible. Citation: RFQ</p>	<p>HMC323E La description: HMC323E HITTITE SOT26 Fabricants: HITTITE En stock: Nouvel original, stock 200 disponible. Citation: RFQ</p>	<p>HMC316MS8TR La description: IC AMP MMIC LNA 5.0-6.0GHZ 8MSOP Fabricants: ADI (Analog Devices, Inc.) En stock: Nouvel original, stock 100 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