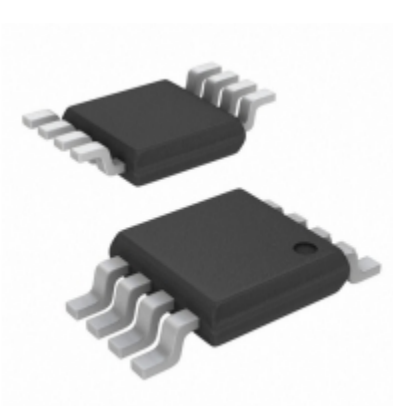


HMC316MS8E	
Numéro d'article	HMC316MS8E
Fabricant	ADI (Analog Devices, Inc.)
La description	IC MIXER HI-IP3 DBL-BAL 8-MSOP
Quantité disponible	2000 pcs in stock
Feuilles de données	HMC316MS8E.pdf
HMC316MS8E Price	Demande de prix et délai de livraison en ligne or Email us: Info@ariat-tech.com


[OBTENIR UN DEVIS](#)

Informations techniques de HMC316MS8E			
Référence fabricant	HMC316MS8E	Catégorie	RF / IF et RFID
Fabricant	ADI (Analog Devices, Inc.)	La description	IC MIXER HI-IP3 DBL-BAL 8-MSOP
Paquet / cas	Strip	Quantité disponible	2000
Tension - Alimentation	-	Package composant fournisseur	8-MSOP
Séries	-	Attributs secondaires	Up/Down Converter
type de RF	General Purpose	Emballage	Strip
Package / Boîte	8-TSSOP, 8-MSOP (0.118", 3.00mm Width)	Autres noms	1127-2933
Nombre de mélangeurs	1	Noise Figure	8dB
Niveau de sensibilité à l'humidité (MSL)	1 (Unlimited)	Statut sans plomb / Statut RoHS	Lead free / RoHS Compliant
Gain	-	La fréquence	1.5GHz ~ 3.8GHz
Description détaillée	RF Mixer IC General Purpose Up/Down Converter 1.5GHz ~ 3.8GHz 8-MSOP	Offre actuelle	-
Numéro de pièce de base	HMC316		

HMC316MS8E 2000 pcs Nouveau et original en stock, Trouver HMC316MS8E Stock, Fiche technique, PDF, Inventaire au format Ariat-Tech.com en ligne, commandez HMC316MS8E avec garantie et confiance. RFQ HMC316MS8E: Info@Ariat-Tech.com

Pièces connexes HMC316MS8E				
Image	Numéro d'article	La description	Fabricant	Quantité
	HMC313ETR	IC AMP HIPERLAN 0HZ-6GHZ SOT26	ADI (Analog Devices, Inc.)	500 pcs
	HMC314E	HMC314E HITTITE	HITTITE	121 pcs
	HMC318MS8GE	IC AMP HIPERLAN 5GHZ-6GHZ 8MSOP	ADI (Analog Devices, Inc.)	500 pcs
	HMC31DRAH	CONN EDGE DUAL FEMALE 62POS 0.100	Sullins Connector Solutions	500 pcs
	HMC318MS8GTR	IC AMP HIPERLAN 5GHZ-6GHZ 8MSOP	ADI (Analog Devices, Inc.)	500 pcs
	HMC311ST89ETR	IC RF AMP GP 0HZ-6GHZ SOT89	ADI (Analog Devices, Inc.)	2020 pcs
	HMC316MS8ETR	IC MIXER HI-IP3 DBL-BAL 8-MSOP	ADI (Analog Devices, Inc.)	11640 pcs
	HMC316MS8TR	IC AMP MMIC LNA 5.0-6.0GHZ 8MSOP	ADI (Analog Devices, Inc.)	97 pcs
	HMC316MS8	IC MIXER HI-IP3 DBL-BAL 8-MSOP	ADI (Analog Devices, Inc.)	4725 pcs
	HMC313E	IC AMP HIPERLAN 0HZ-6GHZ SOT26	ADI (Analog Devices, Inc.)	100 pcs
	HMC31DRAH-S734	CONN EDGE DUAL FEMALE 62POS 0.100	Sullins Connector Solutions	500 pcs
	HMC313TR	IC RF AMP WLAN 0HZ-6GHZ SOT26	ADI (Analog Devices, Inc.)	500 pcs
	HMC31DRAI	CONN EDGE DUAL FEMALE 62POS 0.100	Sullins Connector Solutions	500 pcs
	HMC311ST89TR	IC RF AMP WLAN 0HZ-8GHZ SOT89	ADI (Analog Devices, Inc.)	500 pcs
	HMC3180	HMC3180 NEC	NEC	200 pcs
	HMC314	HMC314 Hittite	Hittite	3300 pcs
	HMC318MS8G	IC AMP HIPERLAN 5GHZ-6GHZ 8MSOP	ADI (Analog Devices, Inc.)	500 pcs
	HMC311ST89E	IC RF AMP GP 0HZ-6GHZ SOT89	ADI (Analog Devices, Inc.)	2080 pcs
	HMC318MS8GETR	IC AMP HIPERLAN 5GHZ-6GHZ 8MSOP	ADI (Analog Devices, Inc.)	500 pcs
	HMC313	IC RF AMP WLAN 0HZ-6GHZ SOT26	ADI (Analog Devices, Inc.)	544 pcs

Action HMC316MS8E	Prix HMC316MS8E	HMC316MS8E Electronique	Composants HMC316MS8E
HMC316MS8E Inventaire	HMC316MS8E Digkey	Fournisseur HMC316MS8E	Commandez HMC316MS8E en ligne
Demande HMC316MS8E	HMC316MS8E Image	HMC316MS8E Photo	HMC316MS8E PDF
HMC316MS8E Fiche technique	Télécharger la fiche technique HMC316MS8E	Fabricant	

Distributeur de composants électroniques - IC Chips & Fournisseur de modules IGBT.

RFQ Email: Info@ariat-tech.com Site Internet: <https://www.ariat-tech.com>

Avis de droit d'auteur © 1996-2019 ARIAT TECHNOLOGY LIMITED. Tous les droits sont réservés.