



HMC812LC4

Fabricant Numéro d'article:	HMC812LC4
Fabricant / marque	ADI (Analog Devices, Inc.)
Partie de la description:	RF ATTENUATOR 30DB 50OHM 24QFN
Feuilles de données:	HMC812LC4.pdf
État sans plomb / État RoHS:	Sans plomb / conforme à la directive RoHS
Etat du stock:	Nouvel original, stock 100 disponible.
Bateau de:	Hong Kong
Manière d'expédition:	DHL/Fedex/TNT/UPS

[OBTENIR UN DEVIS](#)

HMC812LC4 100% Nouveaux originaux 100 en stock, Trouver HMC812LC4 Prix, Stock, Fiche technique chez IC Components Ltd en ligne, achetez HMC812LC4 ADI (Analog Devices, Inc.) avec garantie. 100% de garantie de confiance. RFQ HMC812LC4: Info@IC-Components.com

Les spécifications de HMC812LC4

Numéro d'article	HMC812LC4	Fabricant / marque	ADI (Analog Devices, Inc.)
Séries	-	Niveau de sensibilité à l'humidité (MSL)	3 (168 Hours)
Numéro de pièce de base	HMC812	Package / Boîte	24-TFCQFN Exposed Pad
Emballage	Strip	Description détaillée	RF Attenuator 30dB 5GHz ~ 30GHz 50 Ohms 1.07W 24-TFCQFN Exposed Pad
Impédance	50 Ohms	Gamme de fréquences	5GHz ~ 30GHz
Puissance (Watts)	1.07W	Valeur d'atténuation	30dB
Autres noms	1127-3164 HMC812LC4-ND	Quantité en stock	100 pcs Stock
Catégorie	RF / IF et RFID > Atténuateurs	La description	RF ATTENUATOR 30DB 50OHM 24QFN
État sans plomb / État RoHS	Sans plomb / conforme à la directive RoHS		

Mots-clés associés à HMC812LC4

ADI (Analog Devices, Inc.) HMC812LC4	Partie HMC812LC4	Prix HMC812LC4	Distributeur HMC812LC4
HMC812LC4 technique	Action HMC812LC4	HMC812LC4 Inventaire	HMC812LC4 Fournisseur
Commande en ligne HMC812LC4	HMC812LC4 Enquête	Image HMC812LC4	HMC812LC4 Image
HMC812LC4 pdf	Fiche technique HMC812LC4	Fiche technique HMC812LC4	HMC812LC4 pdf datasheet
Téléchargez la fiche technique HMC812LC4	ADI (Analog Devices, Inc.) Fabricant	ADI (Analog Devices, Inc.) HMC812LC4	AD HMC812LC4
ADI (Analog Devices, Inc.) HMC812LC4	Analog Devices Inc. HMC812LC4	Analog Devices, Inc. HMC812LC4	

Vous pouvez également être intéressé par:

 HMC835LP6GETR La description: IC PLL VCO WIDEBAND 40SMD Fabricants: ADI (Analog Devices, Inc.) En stock: Nouvel original, stock 500 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/>	 HMC807LP6CETR La description: IC PLL W/VCO FRACTIONAL-N 40-QFN Fabricants: ADI (Analog Devices, Inc.) En stock: Nouvel original, stock 300 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/>	 HMC820LP6CETR La description: IC PLL W/VCO FRACTIONAL-N 40-QFN Fabricants: ADI (Analog Devices, Inc.) En stock: Nouvel original, stock 500 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/>
 HMC821LP6CE La description: IC FRACT-N PLL 16BIT 40SMT Fabricants: ADI (Analog Devices, Inc.) En stock: Nouvel original, stock 1000 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/>	 HMC830LP6GE La description: IC FRACT-N PLL W/VCO 40QFN Fabricants: ADI (Analog Devices, Inc.) En stock: Nouvel original, stock 700 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/>	 HMC8038LP4CETR La description: IC SW SPDT 100MHZ-6GHZ 16LFCSP Fabricants: ADI (Analog Devices, Inc.) En stock: Nouvel original, stock 5000 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/>
 HMC8038LP4CE La description: IC SW SPDT 100MHZ-6GHZ 16LFCSP Fabricants: ADI (Analog Devices, Inc.) En stock: Nouvel original, stock 200 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/>	 HMC821LP6CETR La description: IC FRACT-N PLL 16BIT 40SMT Fabricants: ADI (Analog Devices, Inc.) En stock: Nouvel original, stock 1500 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/>	 HMC802LP3ETR La description: RF ATTENUATOR 20DB 50OHM 16VQFN Fabricants: ADI (Analog Devices, Inc.) En stock: Nouvel original, stock 3000 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/>
 HMC829LP6GE La description: IC PLL W/VCO FRACTIONAL-N 40-QFN Fabricants: ADI (Analog Devices, Inc.) En stock: Nouvel original, stock 100 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/>	 HMC7992LP3DETR La description: IC REFL SW SP4T Fabricants: ADI (Analog Devices, Inc.) En stock: Nouvel original, stock 3200 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/>	 HMC800LP3E La description: IC ATTENUATOR 1-BIT 10DB 16-QFN Fabricants: ADI (Analog Devices, Inc.) En stock: Nouvel original, stock 100 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/>
 HMC787ALC3BTR La description: DOUBLE-BALANCED - MIXER, 3-11GHZ Fabricants: ADI (Analog Devices, Inc.) En stock: Nouvel original, stock 300 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/>	 HMC831MS8GTR La description: HMC831MS8GTR HITTITE MSOP8 Fabricants: HITTITE En stock: Nouvel original, stock 100 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/>	 HMC831MS10 La description: HMC831MS10 HMC MSOP10 Fabricants: HMC En stock: Nouvel original, stock 3500 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/>
 HMC7992LP3DE La description: IC REFL SW SP4T Fabricants: ADI (Analog Devices, Inc.) En stock: Nouvel original, stock 900 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/>	 HMC802 389 La description: HMC802 389 YAZAKI QFP Fabricants: YAZAKI En stock: Nouvel original, stock 900 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/>	 HMC826MS8 La description: HMC826MS8 Hittite MSOP-8 Fabricants: Hittite En stock: Nouvel original, stock 1500 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/>
 HMC835LP6GE La description: IC PLL VCO WIDEBAND 40SMD Fabricants: ADI (Analog Devices, Inc.) En stock: Nouvel original, stock 500 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/>	 HMC789ST89ETR La description: IC RF AMP GP 700MHZ-2.8GHZ SOT89 Fabricants: ADI (Analog Devices, Inc.) En stock: Nouvel original, stock 1500 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/>	 HMC819MS8G La description: HMC819MS8G HMC MSOP8 Fabricants: HMC En stock: Nouvel original, stock 500 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/>
 HMC788LP2ETR La description: IC RF AMP GP 0HZ-10GHZ 6DFN Fabricants: ADI (Analog Devices, Inc.) En stock: Nouvel original, stock 1100 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/>	 HMC820LP6CE La description: IC PLL W/VCO FRACTIONAL-N 40-QFN Fabricants: ADI (Analog Devices, Inc.) En stock: Nouvel original, stock 6400 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/>	 HMC784MS8GETR La description: IC MMIC GAAS SW SPDT 8MSOP Fabricants: ADI (Analog Devices, Inc.) En stock: Nouvel original, stock 1100 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/>
 HMC794LP3E La description: IC DIVIDER PROGR 2GHZ LN 16-QFN Fabricants: ADI (Analog Devices, Inc.) En stock: Nouvel original, stock 200 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/>	 HMC787LC3BTR La description: IC MIXER GAAS 3-10GHZ 12-QFN Fabricants: ADI (Analog Devices, Inc.) En stock: Nouvel original, stock 700 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/>	 HMC832LP6GE La description: IC PLL FRACTIONAL-N VCO 40SMD Fabricants: ADI (Analog Devices, Inc.) En stock: Nouvel original, stock 500 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/>
 HMC802ALP3E La description: RF ATTENUATOR 20DB 16VQFN Fabricants: ADI (Analog Devices, Inc.) En stock: Nouvel original, stock 300 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/>	 HMC830LP6GETR La description: IC FRACT-N PLL W/VCO 40QFN Fabricants: ADI (Analog Devices, Inc.) En stock: Nouvel original, stock 800 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/>	 HMC829LP6GETR La description: IC PLL W/VCO FRACTIONAL-N 40QFN Fabricants: ADI (Analog Devices, Inc.) En stock: Nouvel original, stock 400 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/>



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