



HMC538LP4ETR

Fabricant Numéro d'article:	HMC538LP4ETR
Fabricant / marque	ADI (Analog Devices, Inc.)
Partie de la description:	IC PHASE SHIFTER 600DEG 24-QFN
Feuilles de données:	HMC538LP4ETR.pdf
État sans plomb / État RoHS:	Sans plomb / conforme à la directive RoHS
Etat du stock:	Nouvel original, stock 200 disponible.
Bateau de:	Hong Kong
Manière d'expédition:	DHL/Fedex/TNT/UPS

[OBTENIR UN DEVIS](#)

HMC538LP4ETR 100% Nouveaux originaux 200 en stock, Trouver HMC538LP4ETR Prix, Stock, Fiche technique chez IC Components Ltd en ligne, achetez HMC538LP4ETR ADI (Analog Devices, Inc.) avec garantie. 100% de garantie de confiance. RFQ HMC538LP4ETR: Info@IC-Components.com

Les spécifications de HMC538LP4ETR

Número d'article	HMC538LP4ETR	Fabricant / marque	ADI (Analog Devices, Inc.)
Séries	-	Niveau de sensibilité à l'humidité (MSL)	1 (Unlimited)
Número de pièce de base	HMC538	Package / Boîte	24-VFQFN Exposed Pad
Emballage	Tape & Reel (TR)	Package composant fournisseur	24-QFN (4x4)
Description détaillée	RF IC Phase Shifter General Purpose 6GHz ~ 15GHz 24-QFN (4x4)	La fréquence	6GHz ~ 15GHz
Fonction	Phase Shifter	Attributs secondaires	-
type de RF	General Purpose	Quantité en stock	200 pcs Stock
Catégorie	RF / IF et RFID > Modules et RF Misc ICs	La description	IC PHASE SHIFTER 600DEG 24-QFN
État sans plomb / État RoHS	Sans plomb / conforme à la directive RoHS		

Mots-clés associés à HMC538LP4ETR

ADI (Analog Devices, Inc.) HMC538LP4ETR	Partie HMC538LP4ETR	Prix HMC538LP4ETR	Distributeur HMC538LP4ETR
HMC538LP4ETR technique	Action HMC538LP4ETR	HMC538LP4ETR Inventaire	HMC538LP4ETR Fournisseur
Commande en ligne HMC538LP4ETR	HMC538LP4ETR Enquête	Image HMC538LP4ETR	HMC538LP4ETR Image
HMC538LP4ETR pdf	Fiche technique HMC538LP4ETR	Fiche technique HMC538LP4ETR	HMC538LP4ETR pdf datasheet
Téléchargez la fiche technique HMC538LP4ETR	ADI (Analog Devices, Inc.) Fabricant	ADI (Analog Devices, Inc.) HMC538LP4ETR	AD HMC538LP4ETR
ADI (Analog Devices, Inc.) HMC538LP4ETR	Analog Devices Inc. HMC538LP4ETR	Analog Devices, Inc. HMC538LP4ETR	

Vous pouvez également être intéressé par:

 HMC541LP3E La description: RF ATTENUATOR 10DB 50OHM 16VFQFN Fabricants: ADI (Analog Devices, Inc.) En stock: Nouvel original, stock 300 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/>	 HMC542ALP4E La description: RF ATTEN 0.5-31.5DB 50OHM 24VQFN Fabricants: ADI (Analog Devices, Inc.) En stock: Nouvel original, stock 500 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/>	 HMC525LC4TR La description: IC MMIC IQ MIXER 4-8.5GHZ 24-QFN Fabricants: ADI (Analog Devices, Inc.) En stock: Nouvel original, stock 300 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/>
 HMC516LC5TR La description: IC RF AMP GP 9GHZ-18GHZ 32SMT Fabricants: ADI (Analog Devices, Inc.) En stock: Nouvel original, stock 200 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/>	 HMC526LC4TR La description: IC MMIC IQ MIXER 24SMD Fabricants: ADI (Analog Devices, Inc.) En stock: Nouvel original, stock 100 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/>	 HMC542LP4E La description: HMC542LP4E HITTITE QFN Fabricants: HITTITE En stock: Nouvel original, stock 2300 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/>
 HMC541LP3ETR La description: RF ATTENUATOR 10DB 50OHM 16VFQFN Fabricants: ADI (Analog Devices, Inc.) En stock: Nouvel original, stock 500 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/>	 HMC540LP3E La description: HMC540LP3E HITTITE QFN16 Fabricants: HITTITE En stock: Nouvel original, stock 1000 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/>	 HMC52L La description: HMC52L HONEYWELL QFN-16 Fabricants: Honeywell Sensing and Productivity Solutions En stock: Nouvel original, stock 25600 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/>
 HMC522LC4TR La description: IC MMIC IQ MIXER 24SMD Fabricants: ADI (Analog Devices, Inc.) En stock: Nouvel original, stock 1000 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/>	 HMC542LP4ETR La description: HMC542LP4ETR AD/HITTITE QFN24 Fabricants: AD/HITTITE En stock: Nouvel original, stock 700 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/>	 HMC544ETR La description: IC MMIC GAAS SW SPDT SOT26 Fabricants: ADI (Analog Devices, Inc.) En stock: Nouvel original, stock 100 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/>
 HMC525LC4 La description: IC MMIC IQ MIXER 4-8.5GHZ 24-QFN Fabricants: ADI (Analog Devices, Inc.) En stock: Nouvel original, stock 1000 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/>	 HMC536MS8GETR La description: IC MMIC GAAS SW SPST 8MSOP Fabricants: ADI (Analog Devices, Inc.) En stock: Nouvel original, stock 500 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/>	 HMC536LP2E La description: IC SWITCH MMIC AMP SPDT 3W 6-DFN Fabricants: ADI (Analog Devices, Inc.) En stock: Nouvel original, stock 300 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/>
 HMC523LC4TR La description: IC MMIC IQ MIXER 24SMD Fabricants: ADI (Analog Devices, Inc.) En stock: Nouvel original, stock 400 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/>	 HMC544E La description: IC MMIC GAAS SW SPDT SOT26 Fabricants: ADI (Analog Devices, Inc.) En stock: Nouvel original, stock 3200 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/>	 HMC529LP5E La description: IC MMIC AMP VCO HBT 2OUT 32-QFN Fabricants: ADI (Analog Devices, Inc.) En stock: Nouvel original, stock 100 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/>
 HMC540LP3ETR La description: RF ATTENUATOR 1DB-15DB 16VQFN Fabricants: ADI (Analog Devices, Inc.) En stock: Nouvel original, stock 24700 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/>	 HMC536MS8GTR La description: IC MMIC GAAS T/R SWITCH 8MSOP Fabricants: ADI (Analog Devices, Inc.) En stock: Nouvel original, stock 400 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/>	 HMC525LC4 La description: IC MMIC IQ MIXER 24SMD Fabricants: ADI (Analog Devices, Inc.) En stock: Nouvel original, stock 100 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/>
 HMC542ALP4ETR La description: HMC542ALP4ETR Hittite/P QFN Fabricants: Hittite/P En stock: Nouvel original, stock 100 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/>	 HMC536MS8G La description: IC MMIC GAAS SW SPST 8MSOP Fabricants: ADI (Analog Devices, Inc.) En stock: Nouvel original, stock 500 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/>	 HMC539LP3E La description: RF ATTEN 0.25-7.75DB 50OHM 16QFN Fabricants: ADI (Analog Devices, Inc.) En stock: Nouvel original, stock 300 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/>
 HMC515LP5ETR La description: IC MMIC AMP VCO HBT 2OUT 32-QFN Fabricants: ADI (Analog Devices, Inc.) En stock: Nouvel original, stock 700 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/>	 HMC542BLP4ETR La description: RF ATTENUATOR 31.5DB 50OHM 24QFN Fabricants: ADI (Analog Devices, Inc.) En stock: Nouvel original, stock 200 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/>	 HMC529LP5ETR La description: IC MMIC AMP VCO HBT 2OUT 32-QFN Fabricants: ADI (Analog Devices, Inc.) En stock: Nouvel original, stock 900 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/>
 HMC539LP3ETR La description: RF ATTEN 0.25-7.75DB 50OHM 16QFN Fabricants: ADI (Analog Devices, Inc.) En stock: Nouvel original, stock 2500 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/>	 HMC544AETR La description: IC MMIC GAAS SW SPDT SOT26 Fabricants: ADI (Analog Devices, Inc.) En stock: Nouvel original, stock 5000 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/>	 HMC539ALP3ETR La description: RF ATTENUATOR 8DB 16VDFN Fabricants: ADI (Analog Devices, Inc.) En stock: Nouvel original, stock 2500 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