



HMC394LP4E

Fabricant Numéro d'article:	HMC394LP4E
Fabricant / marque	ADI (Analog Devices, Inc.)
Partie de la description:	RF HBT PROG 5BIT COUNTER 24QFN
Feuilles de données:	HMC394LP4E.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

HMC394LP4E 100% Nouveaux originaux 100 en stock, Trouver HMC394LP4E Prix, Stock, Fiche technique chez IC Components Ltd en ligne, achetez HMC394LP4E ADI (Analog Devices, Inc.) avec garantie. 100% de garantie de confiance. RFQ HMC394LP4E: Info@IC-Components.com

Les spécifications de HMC394LP4E

Número d'article	HMC394LP4E	Fabricant / marque	ADI (Analog Devices, Inc.)
Séries	-	Niveau de sensibilité à l'humidité (MSL)	1 (Unlimited)
Número de pièce de base	HMC394	Package / Boîte	24-VFQFN Exposed Pad
Emballage	Strip	Package composant fournisseur	24-QFN (4x4)
Description détaillée	RF IC Counter General Purpose 0Hz ~ 2.2GHz 24-QFN (4x4)	La fréquence	0Hz ~ 2.2GHz
Fonction	Counter	Attributs secondaires	-
type de RF	General Purpose	Autres noms	1127-2950
Quantité en stock	100 pcs Stock	Catégorie	RF / IF et RFID > Modules et RF Misc ICs
La description	RF HBT PROG 5BIT COUNTER 24QFN	État sans plomb / État RoHS	Sans plomb / conforme à la directive RoHS

Mots-clés associés à HMC394LP4E

ADI (Analog Devices, Inc.) HMC394LP4E	Partie HMC394LP4E	Prix HMC394LP4E	Distributeur HMC394LP4E
HMC394LP4E technique	Action HMC394LP4E	HMC394LP4E Inventaire	HMC394LP4E Fournisseur
Commande en ligne HMC394LP4E	HMC394LP4E Enquête	Image HMC394LP4E	HMC394LP4E Image
HMC394LP4E pdf	Fiche technique HMC394LP4E	Fiche technique HMC394LP4E	HMC394LP4E pdf datasheet
Téléchargez la fiche technique HMC394LP4E	ADI (Analog Devices, Inc.) Fabricant	ADI (Analog Devices, Inc.) HMC394LP4E	AD HMC394LP4E
ADI (Analog Devices, Inc.) HMC394LP4E	Analog Devices Inc. HMC394LP4E	Analog Devices, Inc. HMC394LP4E	

Vous pouvez également être intéressé par:

<p>HMC383LC4 La description: IC RF AMP GP 12GHZ-30GHZ 24SMT Fabricants: ADI (Analog Devices, Inc.) En stock: Nouvel original, stock 100 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>HMC399MS8GTR La description: HMC399MS8GTR HITTITE MSOP8 Fabricants: HITTITE En stock: Nouvel original, stock 6900 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>HMC393MS8GTR La description: HMC393MS8GTR HITTITE MSOP Fabricants: HITTITE En stock: Nouvel original, stock 2000 disponible. Citation: <input type="text"/> 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: <input type="text"/> 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: <input type="text"/> 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: <input type="text"/> RFQ</p>
<p>HMC402MS8ETR La description: IC MMIC MIXER HIGH IP3 8MSOP Fabricants: ADI (Analog Devices, Inc.) En stock: Nouvel original, stock 100 disponible. Citation: <input type="text"/> 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: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>HMC398QS16 La description: HMC398QS16 Hitachi SSOP-16 Fabricants: Hitachi En stock: Nouvel original, stock 300 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ</p>
<p>HMC380QS16GETR La description: HMC380QS16GETR HITTITE SSOP16 Fabricants: HITTITE En stock: Nouvel original, stock 2000 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>HMC380QS16 La description: HMC380QS16 Hitachi SSOP-16 Fabricants: Hitachi En stock: Nouvel original, stock 100 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>HMC387MS8 La description: IC MMIC MIXER HI IP3 8-MSOP Fabricants: ADI (Analog Devices, Inc.) En stock: Nouvel original, stock 1000 disponible. Citation: <input type="text"/> 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: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>HMC399MS8GE La description: HMC399MS8GE HITTITE MSOP8 Fabricants: HITTITE En stock: Nouvel original, stock 400 disponible. Citation: <input type="text"/> 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: <input type="text"/> RFQ</p>
<p>HMC393MS8GE La description: IC DIVERSITY SWITCH DPDT 8-MSOP Fabricants: ADI (Analog Devices, Inc.) En stock: Nouvel original, stock 200 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>HMC387MS8E La description: IC MMIC MIXER HI IP3 8-MSOP Fabricants: ADI (Analog Devices, Inc.) En stock: Nouvel original, stock 400 disponible. Citation: <input type="text"/> 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: <input type="text"/> RFQ</p>
<p>HMC400MS8TR La description: IC MMIC MIXER HI IP3 8-MSOP Fabricants: ADI (Analog Devices, Inc.) En stock: Nouvel original, stock 1500 disponible. Citation: <input type="text"/> 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: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>HMC400MS8G La description: HMC400MS8G HITTITE MSOP-8 Fabricants: HITTITE En stock: Nouvel original, stock 1400 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ</p>
<p>HMC400MS8 La description: IC MMIC MIXER HI IP3 8-MSOP Fabricants: ADI (Analog Devices, Inc.) En stock: Nouvel original, stock 1000 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>HMC399MS8GETR La description: HMC399MS8GETR HITTITE MSOP8 Fabricants: HITTITE En stock: Nouvel original, stock 5900 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>HMC403S8G La description: HMC403S8G HITTITE SOP8 Fabricants: HITTITE En stock: Nouvel original, stock 400 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ</p>
<p>HMC400MS8E La description: IC MMIC MIXER HI IP3 8-MSOP Fabricants: ADI (Analog Devices, Inc.) En stock: Nouvel original, stock 3600 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>HMC380QS16GE La description: IC DOWNCONVERTER PCS/UMTS 16QSOP Fabricants: ADI (Analog Devices, Inc.) En stock: Nouvel original, stock 200 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>HMC400MS8ETR La description: IC MMIC MIXER HI IP3 8-MSOP Fabricants: ADI (Analog Devices, Inc.) En stock: Nouvel original, stock 1100 disponible. Citation: <input type="text"/> 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: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>HMC380QS16G La description: HMC380QS16G HITTITE QSOP16 Fabricants: HITTITE En stock: Nouvel original, stock 1800 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>HMC393MS8G La description: HMC393MS8G HITTITE MSOP8 Fabricants: HITTITE En stock: Nouvel original, stock 28000 disponible. Citation: <input type="text"/> 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