



LT5575EUF#PBF

Fabricant Numéro d'article:	LT5575EUF#PBF
Fabricant / marque	ADI (Analog Devices, Inc.)
Partie de la description:	RF DEMOD IC 800MHZ-2.7GHZ 16QFN
Feuilles de données:	LT5575EUF#PBF.pdf
État sans plomb / État RoHS:	Sans plomb / conforme à la directive RoHS
Etat du stock:	Nouvel original, stock 8300 disponible.
Bateau de:	Hong Kong
Manière d'expédition:	DHL/Fedex/TNT/UPS

[OBTENIR UN DEVIS](#)

LT5575EUF#PBF 100% Nouveaux originaux 8300 en stock. Trouver LT5575EUF#PBF Prix, Stock, Fiche technique chez IC Components Ltd en ligne, achetez LT5575EUF#PBF ADI (Analog Devices, Inc.) avec garantie. 100% de garantie de confiance. RFQ LT5575EUF#PBF: Info@IC-Components.com

Les spécifications de LT5575EUF#PBF

Numéro d'article	LT5575EUF#PBF	Fabricant / marque	ADI (Analog Devices, Inc.)
Séries	-	Niveau de sensibilité à l'humidité (MSL)	1 (Unlimited)
Numéro de pièce de base	LT5575	Package / Boîte	16-WQFN Exposed Pad
Emballage	Tube	Package composant fournisseur	16-QFN (4x4)
Description détaillée	RF Demodulator IC 800MHz ~ 2.7GHz 16-WQFN Exposed Pad	Offre actuelle	155mA
Tension - Alimentation	4.5 V ~ 5.25 V	Fonction	Demodulator
Gain	2dB	Noise Figure	15.7dB
P1dB	12.3dBm	LO Fréquence	800MHz ~ 2.7GHz
Fréquence RF	800MHz ~ 2.7GHz	Autres noms	LT5575EUF#PBF
Quantité en stock	8300 pcs Stock	Catégorie	RF / IF et RFID > Démodulateurs de RF
La description	RF DEMOD IC 800MHZ-2.7GHZ 16QFN	État sans plomb / État RoHS	Sans plomb / conforme à la directive RoHS

Mots-clés associés à LT5575EUF#PBF

ADI (Analog Devices, Inc.) LT5575EUF#PBF	Partie LT5575EUF#PBF	Prix LT5575EUF#PBF	Distributeur LT5575EUF#PBF
LT5575EUF#PBF technique	Action LT5575EUF#PBF	LT5575EUF#PBF Inventaire	LT5575EUF#PBF Fournisseur
Commande en ligne LT5575EUF#PBF	LT5575EUF#PBF Enquête	Image LT5575EUF#PBF	LT5575EUF#PBF Image
LT5575EUF#PBF pdf	Fiche technique LT5575EUF#PBF	Fiche technique LT5575EUF#PBF	LT5575EUF#PBF pdf datasheet
Téléchargez la fiche technique LT5575EUF#PBF	ADI (Analog Devices, Inc.) Fabricant	ADI (Analog Devices, Inc.) LT5575EUF#PBF	AD LT5575EUF#PBF
ADI (Analog Devices, Inc.) LT5575EUF#PBF	Analog Devices Inc. LT5575EUF#PBF	Analog Devices, Inc. LT5575EUF#PBF	

Vous pouvez également être intéressé par:

<p>LT5579IUH La description: IC DETECTOR RF PWR Fabricants: ADI (Analog Devices, Inc.) En stock: Nouvel original, stock 300 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>LT5572EUF#TRPBF La description: IC DIRECT QUADRATURE MOD 16-QFN Fabricants: ADI (Analog Devices, Inc.) En stock: Nouvel original, stock 2600 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>LT5578 La description: LT5578 LINEAR QFN-24 Fabricants: Advanced Linear Devices, Inc. En stock: Nouvel original, stock 100 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ</p>
<p>LT58-S7/SP12 La description: IGBT Modules Fabricants: En stock: Nouvel original, stock 1500 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>LT5579IUH#TRPBF La description: IC MIXER 1.5-3.8GHZ 24QFN Fabricants: ADI (Analog Devices, Inc.) En stock: Nouvel original, stock 2400 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>LT5570IDD#PBF La description: IC RF DETECT 40MHZ-2.7GHZ 10DFN Fabricants: ADI (Analog Devices, Inc.) En stock: Nouvel original, stock 1900 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ</p>
<p>LT5568EUF#PBF La description: IC DIRECT QUADRATURE MOD 16-QFN Fabricants: ADI (Analog Devices, Inc.) En stock: Nouvel original, stock 2900 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>LT5K33-AA-T01 La description: LT5K33-AA-T01 BIN 1210 Fabricants: BIN En stock: Nouvel original, stock 10000 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>LT5581IDDB#PBF La description: LT5581IDDB#PBF LT DFN8 Fabricants: LT En stock: Nouvel original, stock 2000 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ</p>
<p>LT5578IUH#TRPBF La description: IC MIXER 400MHZ-2.7GHZ UP 24QFN Fabricants: ADI (Analog Devices, Inc.) En stock: Nouvel original, stock 1000 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>LT5568-2EUF#TRPBF La description: IC DIRECT QUADRATURE MOD 16-QFN Fabricants: ADI (Analog Devices, Inc.) En stock: Nouvel original, stock 900 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>LT5579IUH#TRPF La description: LT5579IUH#TRPF LT QFN Fabricants: LT En stock: Nouvel original, stock 1000 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ</p>
<p>LT5581IDDB#TRPBF La description: IC RF DETECT 10MHZ-6GHZ 8DFN Fabricants: ADI (Analog Devices, Inc.) En stock: Nouvel original, stock 8500 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>LT55682 La description: LT55682 LT QFN Fabricants: LT En stock: Nouvel original, stock 100 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>LT5575 La description: LT5575 LT QFN Fabricants: LT En stock: Nouvel original, stock 300 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ</p>
<p>LT5579IUH#PBF La description: IC MIXER 1.5-3.8GHZ 24QFN Fabricants: ADI (Analog Devices, Inc.) En stock: Nouvel original, stock 5000 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>LT5568EUF La description: LT5568EUF LT QFN Fabricants: LT En stock: Nouvel original, stock 100 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>LT5581EDDB La description: LT5581EDDB LINEAR Fabricants: Advanced Linear Devices, Inc. En stock: Nouvel original, stock 100 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ</p>
<p>LT581TH La description: LT581TH LT CAN3 Fabricants: LT En stock: Nouvel original, stock 100 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>LT5572EUF La description: LT5572EUF LINEAR QFN-16 Fabricants: Advanced Linear Devices, Inc. En stock: Nouvel original, stock 100 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>LT5571EUF La description: LT5571EUF LT QFN Fabricants: LT En stock: Nouvel original, stock 100 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ</p>
<p>LT5585EUF#TRPBF La description: LT5585EUF#TRPBF LT QFN-16 Fabricants: LT En stock: Nouvel original, stock 100 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>LT5581IDDB La description: IC RF DETECT 10MHZ-6GHZ 8DFN Fabricants: ADI (Analog Devices, Inc.) En stock: Nouvel original, stock 500 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>LT5575EUF La description: LT5575EUF LT QFN Fabricants: LT En stock: Nouvel original, stock 1500 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ</p>
<p>LT5569EUF#TRPBF La description: LT5569EUF#TRPBF LT QFN Fabricants: LT En stock: Nouvel original, stock 1500 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>LT5575EUF#TRPBF La description: RF DEMOD IC 800MHZ-2.7GHZ 16QFN Fabricants: ADI (Analog Devices, Inc.) En stock: Nouvel original, stock 2000 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>LT5570IDD#TRPBF La description: IC RF DETECT 40MHZ-2.7GHZ 10DFN Fabricants: ADI (Analog Devices, Inc.) En stock: Nouvel original, stock 1000 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ</p>
<p>LT5572EUF#PBF La description: IC DIRECT QUADRATURE MOD 16-QFN Fabricants: ADI (Analog Devices, Inc.) En stock: Nouvel original, stock 10600 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>LT5568-2EUF#PBF La description: IC DIRECT QUADRATURE MOD 16-QFN Fabricants: ADI (Analog Devices, Inc.) En stock: Nouvel original, stock 2000 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>LT5568EUF#TRPBF La description: IC DIRECT QUADRATURE MOD 16-QFN Fabricants: ADI (Analog Devices, Inc.) En stock: Nouvel original, stock 400 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