



LTC2227CUH#PBF

Fabricant Numéro d'article:	LTC2227CUH#PBF
Fabricant / marque	ADI (Analog Devices, Inc.)
Partie de la description:	IC ADC 12BIT 40MSPS SAMPL 32-QFN
Feuilles de données:	LTC2227CUH#PBF.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

LTC2227CUH#PBF 100% Nouveaux originaux 200 en stock, Trouver LTC2227CUH#PBF Prix, Stock, Fiche technique chez IC Components Ltd en ligne, achetez LTC2227CUH#PBF ADI (Analog Devices, Inc.) avec garantie. 100% de garantie de confiance. RFQ LTC2227CUH#PBF: Info@IC-Components.com

Les spécifications de LTC2227CUH#PBF

Numéro d'article	LTC2227CUH#PBF	Fabricant / marque	ADI (Analog Devices, Inc.)
Séries	-	Niveau de sensibilité à l'humidité (MSL)	1 (Unlimited)
Numéro de pièce de base	LTC2227	Package / Boîte	32-WFQFN Exposed Pad
Emballage	Tube	Package composant fournisseur	32-QFN (5x5)
Température de fonctionnement	0°C ~ 70°C	Description détaillée	12 Bit Analog to Digital Converter 1 Input 1 Pipelined 32-QFN (5x5)
Type d'entrée	Differential, Single Ended	Caractéristiques	-
Configuration	S/H-ADC	Nombre de convertisseurs A / D	1
Nombre de bits	12	Taux d'échantillonnage (par seconde)	40M
Interface de données	Parallèle	Tension - Analogique, alimentation	2.7 V ~ 3.4 V
Tension - Numérique, alimentation	2.7 V ~ 3.4 V	Nombre d'entrées	1
Ratio - S / H: ADC	1:1	Architecture	Pipelined
Référence type	External, Internal	Autres noms	LTC2227CUHPBF
Quantité en stock	200 pcs Stock	Catégorie	Circuits intégrés (ci) > Acquisition de données - convertisseurs (ADC)
La description	IC ADC 12BIT 40MSPS SAMPL 32-QFN	État sans plomb / État RoHS	Sans plomb / conforme à la directive RoHS

Mots-clés associés à LTC2227CUH#PBF

ADI (Analog Devices, Inc.) LTC2227CUH#PBF	Partie LTC2227CUH#PBF	Prix LTC2227CUH#PBF	Distributeur LTC2227CUH#PBF
LTC2227CUH#PBF technique	Action LTC2227CUH#PBF	LTC2227CUH#PBF Inventaire	LTC2227CUH#PBF Fournisseur
Commande en ligne LTC2227CUH#PBF	LTC2227CUH#PBF Enquête	Image LTC2227CUH#PBF	LTC2227CUH#PBF Image
LTC2227CUH#PBF pdf	Fiche technique LTC2227CUH#PBF	Fiche technique LTC2227CUH#PBF	LTC2227CUH#PBF pdf datasheet
Téléchargez la fiche technique LTC2227CUH#PBF	ADI (Analog Devices, Inc.) Fabricant	ADI (Analog Devices, Inc.) LTC2227CUH#PBF	AD LTC2227CUH#PBF
ADI (Analog Devices, Inc.) LTC2227CUH#PBF	Analog Devices Inc. LTC2227CUH#PBF	Analog Devices, Inc. LTC2227CUH#PBF	

Vous pouvez également être intéressé par:

<p>LTC222CS La description: LTC222CS LINEAR SOP16 Fabricants: Advanced Linear Devices, Inc. En stock: Nouvel original, stock 200 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>LTC2222CUK La description: LTC2222CUK LINEAR 48QFN Fabricants: Advanced Linear Devices, Inc. En stock: Nouvel original, stock 400 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>LTC2222UK La description: LTC2222UK LINEAR QFN-48 Fabricants: Advanced Linear Devices, Inc. En stock: Nouvel original, stock 100 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ</p>
<p>LTC2226HLX#PBF La description: IC ADC 12BIT 25MSPS 48-LQFP Fabricants: ADI (Analog Devices, Inc.) En stock: Nouvel original, stock 200 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>LTC2222CUK-11 La description: IC ADC Fabricants: ADI (Analog Devices, Inc.) En stock: Nouvel original, stock 300 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>LTC2229CUH La description: LTC2229CUH LINEAR QFN-32 Fabricants: Advanced Linear Devices, Inc. En stock: Nouvel original, stock 100 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ</p>
<p>LTC2224UK La description: LTC2224UK LINEAR QFN Fabricants: Advanced Linear Devices, Inc. En stock: Nouvel original, stock 200 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>LTC2229CUH#PBF La description: IC ADC 12-BIT 80MSPS 3V 32-QFN Fabricants: ADI (Analog Devices, Inc.) En stock: Nouvel original, stock 200 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>LTC2220UP La description: LTC2220UP LT QFN Fabricants: LT En stock: Nouvel original, stock 100 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ</p>
<p>LTC222CS#PBF La description: IC SWITCH QUAD SPST 16SOIC Fabricants: ADI (Analog Devices, Inc.) En stock: Nouvel original, stock 2400 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>LTC2226H La description: LTC2226H LT QFP Fabricants: LT En stock: Nouvel original, stock 100 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>LTC2226IUH#PBF La description: IC ADC 12BIT 25MSPS SAMPL 32-QFN Fabricants: ADI (Analog Devices, Inc.) En stock: Nouvel original, stock 300 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ</p>
<p>LTC2227IUH#PBF La description: IC ADC 12BIT 40MSPS SAMPL 32-QFN Fabricants: ADI (Analog Devices, Inc.) En stock: Nouvel original, stock 100 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>LTC2220UP-1 La description: LTC2220UP-1 LT QFN Fabricants: LT En stock: Nouvel original, stock 3100 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>LTC2227CUH La description: LTC2227CUH LT QFN32 Fabricants: LT En stock: Nouvel original, stock 100 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ</p>
<p>LTC2229CUH#TRPBF La description: IC ADC 12BIT 80MSPS 3V 32-QFN Fabricants: ADI (Analog Devices, Inc.) En stock: Nouvel original, stock 1100 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>LTC2229IUH La description: LTC2229IUH LINEAR QFN32 Fabricants: Advanced Linear Devices, Inc. En stock: Nouvel original, stock 300 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>LTC2222UK-11 La description: LTC2222UK-11 LINEAR QFN Fabricants: Advanced Linear Devices, Inc. En stock: Nouvel original, stock 200 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ</p>
<p>LTC2226CUH#PBF La description: IC ADC 12BIT 25MSPS SAMPL 32-QFN Fabricants: ADI (Analog Devices, Inc.) En stock: Nouvel original, stock 300 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>LTC2229IUH#PBF La description: IC ADC 12-BIT 80MSPS 3V 32-QFN Fabricants: ADI (Analog Devices, Inc.) En stock: Nouvel original, stock 200 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>LTC2230CUP#TRPBF La description: IC ADC 10BIT 170MSPS 64-QFN Fabricants: Advanced Linear Devices, Inc. En stock: Nouvel original, stock 2500 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ</p>
<p>LTC2229IUH#TRPBF La description: IC ADC 12BIT 80MSPS 3V 32-QFN Fabricants: ADI (Analog Devices, Inc.) En stock: Nouvel original, stock 400 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>LTC2221IUP La description: IC ADC Fabricants: ADI (Analog Devices, Inc.) En stock: Nouvel original, stock 500 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>LTC2228CUH La description: LTC2228CUH LT QFN Fabricants: LT En stock: Nouvel original, stock 100 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ</p>
<p>LTC2230IUP La description: IC ADC Fabricants: ADI (Analog Devices, Inc.) En stock: Nouvel original, stock 1100 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>LTC2230CUP La description: IC ADC Fabricants: ADI (Analog Devices, Inc.) En stock: Nouvel original, stock 2200 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>LTC2227CUH#TRPBF La description: IC ADC 12BIT 40MSPS SAMPL 32-QFN Fabricants: ADI (Analog Devices, Inc.) En stock: Nouvel original, stock 300 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ</p>
<p>LTC2227IUH#TRPBF La description: IC ADC 12BIT 40MSPS SAMPL 32-QFN Fabricants: ADI (Analog Devices, Inc.) En stock: Nouvel original, stock 200 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>LTC2226CUH La description: LTC2226CUH LT QFN Fabricants: LT En stock: Nouvel original, stock 1100 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>LTC2223IUH#PBF La description: IC ADC 12BIT 80MSPS SAMPLE 48QFN Fabricants: ADI (Analog Devices, Inc.) En stock: Nouvel original, stock 100 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