



LTC7812IUH#PBF

Fabricant Numéro d'article:	LTC7812IUH#PBF
Fabricant / marque	ADI (Analog Devices, Inc.)
Partie de la description:	IC REG CTRLR BUCK/BOOST 32QFN
Feuilles de données:	LTC7812IUH#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](#)

LTC7812IUH#PBF 100% Nouveaux originaux 200 en stock, Trouver LTC7812IUH#PBF Prix, Stock, Fiche technique chez IC Components Ltd en ligne, achetez LTC7812IUH#PBF ADI (Analog Devices, Inc.) avec garantie. 100% de garantie de confiance. RFQ LTC7812IUH#PBF: Info@IC-Components.com

Les spécifications de LTC7812IUH#PBF

Numéro d'article	LTC7812IUH#PBF	Fabricant / marque	ADI (Analog Devices, Inc.)
Séries	-	Niveau de sensibilité à l'humidité (MSL)	1 (Unlimited)
Numéro de pièce de base	LTC7812	Package / Boîte	32-WFQFN Exposed Pad
Emballage	Tube	Package composant fournisseur	32-QFN (5x5)
Température de fonctionnement	-40°C ~ 125°C (TJ)	Description détaillée	Buck, Boost Regulator Positive Output Step-Up, Step-Down DC-DC Controller IC 32-QFN (5x5)
Le type de sortie	Transistor Driver	Fonction	Step-Up, Step-Down
Fréquence - Commutation	115kHz ~ 835kHz, 350kHz ~ 535kHz	Nombre de sorties	2
Configuration de la sortie	Positive	Tension - Alimentation (Vcc / Vdd)	4.5 V ~ 38 V
topologie	Buck, Boost	Caractéristiques de contrôle	Enable, Frequency Control, Power Good, Soft Start, Tracking
Phases de sortie	1	Cycle de service (max.)	96%, 99%
Redresseur synchrone	No	Synchronisation de l'horloge	No
Interfaces série	-	Quantité en stock	200 pcs Stock
Catégorie	Circuits intégrés (ci) > PMIC - régulateurs de tension - DC DC contrôleurs	La description	IC REG CTRLR BUCK/BOOST 32QFN
État sans plomb / État RoHS	Sans plomb / conforme à la directive RoHS		

Mots-clés associés à LTC7812IUH#PBF

ADI (Analog Devices, Inc.) LTC7812IUH#PBF	Partie LTC7812IUH#PBF	Prix LTC7812IUH#PBF	Distributeur LTC7812IUH#PBF
LTC7812IUH#PBF technique	Action LTC7812IUH#PBF	LTC7812IUH#PBF inventaire	LTC7812IUH#PBF Fournisseur
Commande en ligne LTC7812IUH#PBF	LTC7812IUH#PBF Enquête	Image LTC7812IUH#PBF	LTC7812IUH#PBF Image
LTC7812IUH#PBF pdf	Fiche technique LTC7812IUH#PBF	Fiche technique LTC7812IUH#PBF	LTC7812IUH#PBF pdf datasheet
Téléchargez la fiche technique LTC7812IUH#PBF	ADI (Analog Devices, Inc.) Fabricant	ADI (Analog Devices, Inc.) LTC7812IUH#PBF	AD LTC7812IUH#PBF
ADI (Analog Devices, Inc.) LTC7812IUH#PBF	Analog Devices Inc. LTC7812IUH#PBF	Analog Devices, Inc. LTC7812IUH#PBF	

Vous pouvez également être intéressé par:

<p>LTC7862EFE#PBF La description: 140V HIGH EFFICIENCY SWITCHING S Fabricants: ADI (Analog Devices, Inc.) En stock: Nouvel original, stock 100 disponible. Citation: RFQ</p>	<p>LTC8043E La description: LTC8043E LINEAR SOP Fabricants: Advanced Linear Devices, Inc. En stock: Nouvel original, stock 100 disponible. Citation: RFQ</p>	<p>LTC7862FE#PBF La description: LTC7862FE#PBF LINEAR TSSOP Fabricants: Advanced Linear Devices, Inc. En stock: Nouvel original, stock 100 disponible. Citation: RFQ</p>
<p>LTC8043EN8#PBF La description: IC D/A CONV 12BIT SERIAL 8-DIP Fabricants: ADI (Analog Devices, Inc.) En stock: Nouvel original, stock 3600 disponible. Citation: RFQ</p>	<p>LTC7860EMSE#PBF La description: HIGH EFFICIENCY SWITCHING SURGE Fabricants: ADI (Analog Devices, Inc.) En stock: Nouvel original, stock 1000 disponible. Citation: RFQ</p>	<p>LTC7545ACSW#PBF La description: IC D/A CONV 12BIT PARALLEL20SOIC Fabricants: ADI (Analog Devices, Inc.) En stock: Nouvel original, stock 100 disponible. Citation: RFQ</p>
<p>LTC7862EUFD#PBF La description: 140V HIGH EFFICIENCY SWITCHING S Fabricants: ADI (Analog Devices, Inc.) En stock: Nouvel original, stock 100 disponible. Citation: RFQ</p>	<p>LTC7815EUHF#PBF La description: LOW IQ, 2.25MHZ, TRIPLE OUTPUT, PARALLEL20SOIC Fabricants: ADI (Analog Devices, Inc.) En stock: Nouvel original, stock 800 disponible. Citation: RFQ</p>	<p>LTC7801IUFDF#PBF La description: IC REG CTRLR SYNC BUCK 24QFN Fabricants: ADI (Analog Devices, Inc.) En stock: Nouvel original, stock 200 disponible. Citation: RFQ</p>
<p>LTC7815IUHF#PBF La description: LOW IQ, 2.25MHZ, TRIPLE OUTPUT, PARALLEL20SOIC Fabricants: ADI (Analog Devices, Inc.) En stock: Nouvel original, stock 800 disponible. Citation: RFQ</p>	<p>LTC7545ACSW#TRPBF La description: IC D/A CONV 12BIT PARALLEL20SOIC Fabricants: ADI (Analog Devices, Inc.) En stock: Nouvel original, stock 1000 disponible. Citation: RFQ</p>	<p>LTC7801EUFD#PBF La description: IC REG CTRLR SYNC BUCK 24QFN Fabricants: ADI (Analog Devices, Inc.) En stock: Nouvel original, stock 200 disponible. Citation: RFQ</p>
<p>LTC8043ES8 La description: LTC8043ES8 LT SOP8 Fabricants: LT En stock: Nouvel original, stock 2900 disponible. Citation: RFQ</p>	<p>LTC7545AKSW#PBF La description: IC D/A CONV 12BIT PARALLEL20SOIC Fabricants: ADI (Analog Devices, Inc.) En stock: Nouvel original, stock 200 disponible. Citation: RFQ</p>	<p>LTC7804EMSE#PBF La description: LTC7804EMSE#PBF LINEAR MSOP-16 Fabricants: Advanced Linear Devices, Inc. En stock: Nouvel original, stock 400 disponible. Citation: RFQ</p>
<p>LTC7545ALSWS#PBF La description: IC D/A CONV 12BIT PARALLEL20SOIC Fabricants: ADI (Analog Devices, Inc.) En stock: Nouvel original, stock 200 disponible. Citation: RFQ</p>	<p>LTC7813EUH#PBF La description: IC REG CTRLR BUCK/BOOST 32QFN Fabricants: ADI (Analog Devices, Inc.) En stock: Nouvel original, stock 300 disponible. Citation: RFQ</p>	<p>LTC7860IMSE#PBF La description: HIGH EFFICIENCY SWITCHING SURGE Fabricants: ADI (Analog Devices, Inc.) En stock: Nouvel original, stock 1000 disponible. Citation: RFQ</p>
<p>LTC7812EUH#PBF La description: IC REG CTRLR BUCK HYBRID 32QFN Fabricants: ADI (Analog Devices, Inc.) En stock: Nouvel original, stock 200 disponible. Citation: RFQ</p>	<p>LTC7545ALSWS#TRPBF La description: IC D/A CONV 12BIT PARALLEL20SOIC Fabricants: ADI (Analog Devices, Inc.) En stock: Nouvel original, stock 1000 disponible. Citation: RFQ</p>	<p>LTC7812EUH#PBF La description: IC REG CTRLR BUCK/BOOST 32QFN Fabricants: ADI (Analog Devices, Inc.) En stock: Nouvel original, stock 200 disponible. Citation: RFQ</p>
<p>LTC7545AKN La description: LTC7545AKN LT DIP20 Fabricants: LT En stock: Nouvel original, stock 100 disponible. Citation: RFQ</p>	<p>LTC7545AKSW La description: LTC7545AKSW LINEAR SOIC20 Fabricants: Advanced Linear Devices, Inc. En stock: Nouvel original, stock 500 disponible. Citation: RFQ</p>	<p>LTC7545ACN#PBF La description: IC D/A CONV 12BIT PARALLEL 20DIP Fabricants: ADI (Analog Devices, Inc.) En stock: Nouvel original, stock 100 disponible. Citation: RFQ</p>
<p>LTC7545ACSW La description: LTC7545ACSW LINEAR SOIC20 Fabricants: Advanced Linear Devices, Inc. En stock: Nouvel original, stock 100 disponible. Citation: RFQ</p>	<p>LTC7820EUFD#PBF La description: IC CHARGE PUMP DC/DC CTRLR 28QFN Fabricants: ADI (Analog Devices, Inc.) En stock: Nouvel original, stock 100 disponible. Citation: RFQ</p>	<p>LTC7545ALSWS La description: LTC7545ALSWS LT SOP20 Fabricants: LT En stock: Nouvel original, stock 600 disponible. Citation: RFQ</p>
<p>LTC8043 La description: LTC8043 LT DIP8 Fabricants: LT En stock: Nouvel original, stock 200 disponible. Citation: RFQ</p>	<p>LTC8043EN8 La description: LTC8043EN8 LINEAR DIP8 Fabricants: Advanced Linear Devices, Inc. En stock: Nouvel original, stock 1300 disponible. Citation: RFQ</p>	<p>LTC7545AKSW#TRPBF La description: IC D/A CONV 12BIT PARALLEL20SOIC Fabricants: ADI (Analog Devices, Inc.) En stock: Nouvel original, stock 1000 disponible. Citation: 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