



LTC3828EUH#PBF

| | |
|------------------------------|---|
| Fabricant Numéro d'article: | LTC3828EUH#PBF |
| Fabricant / marque | ADI (Analog Devices, Inc.) |
| Partie de la description: | IC REG CTRLR BUCK 32QFN |
| Feuilles de données: | LTC3828EUH#PBF.pdf |
| État sans plomb / État RoHS: | Sans plomb / conforme à la directive RoHS |
| Etat du stock: | Nouvel original, stock 500 disponible. |
| Bateau de: | Hong Kong |
| Manière d'expédition: | DHL/Fedex/TNT/UPS |

OBTENIR UN DEVIS

LTC3828EUH#PBF 100% Nouveaux originaux 500 en stock, Trouver LTC3828EUH#PBF Prix, Stock, Fiche technique chez IC Components Ltd en ligne, achetez LTC3828EUH#PBF ADI (Analog Devices, Inc.) avec garantie. 100% de garantie de confiance. RFQ LTC3828EUH#PBF: Info@IC-Components.com

Les spécifications de LTC3828EUH#PBF

| | | | |
|-------------------------------|---|--|---|
| Numéro d'article | LTC3828EUH#PBF | Fabricant / marque | ADI (Analog Devices, Inc.) |
| Séries | PolyPhase® | Niveau de sensibilité à l'humidité (MSL) | 1 (Unlimited) |
| Numéro de pièce de base | LTC3828 | Package / Boîte | 32-WFQFN Exposed Pad |
| Emballage | Tube | Package composant fournisseur | 32-QFN (5x5) |
| Température de fonctionnement | -40°C ~ 85°C (TA) | Description détaillée | Buck Regulator Positive Output Step-Down DC-DC Controller IC 32-QFN (5x5) |
| Le type de sortie | Transistor Driver | Fonction | Step-Down |
| Fréquence - Commutation | 260kHz ~ 550kHz | Nombre de sorties | 2 |
| Configuration de la sortie | Positive | Tension - Alimentation (Vcc / Vdd) | 4.5 V ~ 28 V |
| topologie | Buck | Caractéristiques de contrôle | Enable, Phase Control, Power Good, Tracking |
| Phases de sortie | 2 | Cycle de service (max.) | 99.4% |
| Redresseur synchrone | Yes | Synchronisation de l'horloge | No |
| Interfaces série | - | Quantité en stock | 500 pcs Stock |
| Catégorie | Circuits intégrés (ci) > PMIC - régulateurs de tension - DC DC contrôleurs | La description | IC REG CTRLR BUCK 32QFN |
| État sans plomb / État RoHS | Sans plomb / conforme à la directive RoHS | | |

Mots-clés associés à LTC3828EUH#PBF

| | | | |
|---|--|---|--|
| ADI (Analog Devices, Inc.) LTC3828EUH#PBF | Partie LTC3828EUH#PBF | Prix LTC3828EUH#PBF | Distributeur LTC3828EUH#PBF |
| LTC3828EUH#PBF technique | Action LTC3828EUH#PBF | LTC3828EUH#PBF inventaire | LTC3828EUH#PBF Fournisseur |
| Commande en ligne LTC3828EUH#PBF | LTC3828EUH#PBF Enquête | Image LTC3828EUH#PBF | LTC3828EUH#PBF Image |
| LTC3828EUH#PBF pdf | Fiche technique LTC3828EUH#PBF | Fiche technique LTC3828EUH#PBF | LTC3828EUH#PBF pdf datasheet |
| Téléchargez la fiche technique LTC3828EUH#PBF | ADI (Analog Devices, Inc.) Fabricant | ADI (Analog Devices, Inc.) LTC3828EUH#PBF | AD LTC3828EUH#PBF |
| ADI (Analog Devices, Inc.) LTC3828EUH#PBF | Analog Devices Inc. LTC3828EUH#PBF | Analog Devices, Inc. LTC3828EUH#PBF | |

Vous pouvez également être intéressé par:

| | | |
|---|---|--|
| <p>LTC3828EG#PBF La description: IC REG CTRLR BUCK 28SSOP Fabricants: ADI (Analog Devices, Inc.) En stock: Nouvel original, stock 100 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ</p> | <p>LTC3827IUH#TRPBF La description: IC REG CTRLR BUCK 32QFN Fabricants: ADI (Analog Devices, Inc.) En stock: Nouvel original, stock 2900 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ</p> | <p>LTC3827EG-1 La description: LTC3827EG-1 LINEAR SSOP Fabricants: Advanced Linear Devices, Inc. En stock: Nouvel original, stock 1200 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ</p> |
| <p>LTC3829EUHF#PBF La description: IC REG CTRLR BUCK 38QFN Fabricants: ADI (Analog Devices, Inc.) En stock: Nouvel original, stock 400 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ</p> | <p>LTC3830-1ES8#TRPBF La description: IC REG CTRLR BUCK 8SOIC Fabricants: ADI (Analog Devices, Inc.) En stock: Nouvel original, stock 1600 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ</p> | <p>LTC3828EUH#TRPBF La description: IC REG CTRLR BUCK 32QFN Fabricants: ADI (Analog Devices, Inc.) En stock: Nouvel original, stock 7400 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ</p> |
| <p>LTC3831EGN#TR La description: LTC3831EGN#TR LT SSOP Fabricants: LT En stock: Nouvel original, stock 900 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ</p> | <p>LTC3828EG La description: LTC3828EG LINEAR SSOP28 Fabricants: Advanced Linear Devices, Inc. En stock: Nouvel original, stock 600 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ</p> | <p>LTC3827EUH La description: LTC3827EUH LINEAR QFN Fabricants: Advanced Linear Devices, Inc. En stock: Nouvel original, stock 200 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ</p> |
| <p>LTC3827IG-1#TRPBF La description: IC REG CTRLR BUCK 28SSOP Fabricants: ADI (Analog Devices, Inc.) En stock: Nouvel original, stock 9100 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ</p> | <p>LTC3832EGN#TR La description: LTC3832EGN#TR LINEAR SSOP-16 Fabricants: Advanced Linear Devices, Inc. En stock: Nouvel original, stock 200 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ</p> | <p>LTC3827IG-1#PBF La description: IC REG CTRLR BUCK 28SSOP Fabricants: ADI (Analog Devices, Inc.) En stock: Nouvel original, stock 700 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ</p> |
| <p>LTC3830-1ES8 La description: LTC3830-1ES8 LT SOP8 Fabricants: LT En stock: Nouvel original, stock 100 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ</p> | <p>LTC3832-1ES8 La description: IC REG CTRLR BUCK/BOOST 8SOIC Fabricants: ADI (Analog Devices, Inc.) En stock: Nouvel original, stock 2000 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ</p> | <p>LTC3830EGN La description: LTC3830EGN LINEAR SSOP16 Fabricants: Advanced Linear Devices, Inc. En stock: Nouvel original, stock 700 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ</p> |
| <p>LTC3827EUH#PBF La description: IC REG CTRLR BUCK 32QFN Fabricants: ADI (Analog Devices, Inc.) En stock: Nouvel original, stock 600 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ</p> | <p>LTC3830ES La description: IC REG CTRLR BUCK 16SOIC Fabricants: ADI (Analog Devices, Inc.) En stock: Nouvel original, stock 700 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ</p> | <p>LTC3827EG-1#PBF La description: IC REG CTRLR BUCK 28SSOP Fabricants: ADI (Analog Devices, Inc.) En stock: Nouvel original, stock 100 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ</p> |
| <p>LTC3827EG-1#TRPBF La description: IC REG CTRLR BUCK 28SSOP Fabricants: ADI (Analog Devices, Inc.) En stock: Nouvel original, stock 12500 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ</p> | <p>LTC3830-1ES8#PBF La description: IC REG CTRLR BUCK 8SOIC Fabricants: ADI (Analog Devices, Inc.) En stock: Nouvel original, stock 100 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ</p> | <p>LTC3831EGN-1#TRPBF La description: IC CTRLR SW REG SYNC DDR 16SSOP Fabricants: ADI (Analog Devices, Inc.) En stock: Nouvel original, stock 2600 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ</p> |
| <p>LTC3827IG-1 La description: LTC3827IG-1 LT SOP28 Fabricants: LT En stock: Nouvel original, stock 100 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ</p> | <p>LTC3830ES8 La description: IC REG CTRLR BUCK 8SOIC Fabricants: ADI (Analog Devices, Inc.) En stock: Nouvel original, stock 300 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ</p> | <p>LTC3828EG#TRPBF La description: IC REG CTRLR BUCK 28SSOP Fabricants: ADI (Analog Devices, Inc.) En stock: Nouvel original, stock 600 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ</p> |
| <p>LTC3827HG-1 La description: LTC3827HG-1 LT SOP28 Fabricants: LT En stock: Nouvel original, stock 100 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ</p> | <p>LTC3828EUH La description: IC POWER MANAGEMENT Fabricants: ADI (Analog Devices, Inc.) En stock: Nouvel original, stock 2600 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ</p> | <p>LTC3831EGN#TRPBF La description: IC SW REG CONTROLLER SYNC 16-SSOP Fabricants: ADI (Analog Devices, Inc.) En stock: Nouvel original, stock 2000 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ</p> |
| <p>LTC3827EUH#TRPBF La description: IC REG CTRLR BUCK 32QFN Fabricants: ADI (Analog Devices, Inc.) En stock: Nouvel original, stock 1800 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ</p> | <p>LTC3831EGN-1#PBF La description: IC CTRLR SW REG SYNC DDR 16SSOP Fabricants: ADI (Analog Devices, Inc.) En stock: Nouvel original, stock 100 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ</p> | <p>LTC3831EGN La description: LTC3831EGN LINEAR SSOP16 Fabricants: Advanced Linear Devices, Inc. En stock: Nouvel original, stock 1600 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