



LTC4088EDE-1#TRPBF

| | |
|------------------------------|---|
| Fabricant Numéro d'article: | LTC4088EDE-1#TRPBF |
| Fabricant / marque | ADI (Analog Devices, Inc.) |
| Partie de la description: | IC BATT CHARGER/USB 14-DFN |
| Feuilles de données: | LTC4088EDE-1#TRPBF.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

LTC4088EDE-1#TRPBF 100% Nouveaux originaux 100 en stock, Trouver LTC4088EDE-1#TRPBF Prix, Stock, Fiche technique chez IC Components Ltd en ligne, achetez LTC4088EDE-1#TRPBF ADI (Analog Devices, Inc.) avec garantie. 100% de garantie de confiance. RFQ LTC4088EDE-1#TRPBF: Info@IC-Components.com

Les spécifications de LTC4088EDE-1#TRPBF

| | | | |
|--------------------------------|---|--|---|
| Numéro d'article | LTC4088EDE-1#TRPBF | Fabricant / marque | ADI (Analog Devices, Inc.) |
| Séries | PowerPath™ | Niveau de sensibilité à l'humidité (MSL) | 1 (Unlimited) |
| Numéro de pièce de base | LTC4088 | Package / Boîte | 14-WDFDN Exposed Pad |
| Emballage | Tape & Reel (TR) | Package composant fournisseur | 14-DFN (4x3) |
| Température de fonctionnement | -40°C ~ 85°C (TA) | Description détaillée | Charger IC Lithium Ion/Polymer 14-DFN (4x3) |
| Chimie de la batterie | Lithium Ion/Polymer | Nombre de cellules | 1 |
| Courant de charge - Max | 1.5A | Interface | USB |
| Protection contre les pannes | Over Temperature | Current - Charging | Constant - Programmable |
| Fonctionnalités programmables | - | Tension de la batterie | 4.2V |
| Alimentation en tension (max.) | 5.5V | Quantité en stock | 100 pcs Stock |
| Catégorie | Circuits intégrés (ci) > PMIC - chargeurs de batterie | La description | IC BATT CHARGER/USB 14-DFN |
| État sans plomb / État RoHS | Sans plomb / conforme à la directive RoHS | | |

Mots-clés associés à LTC4088EDE-1#TRPBF

| | | | |
|---|---|---|---|
| ADI (Analog Devices, Inc.) LTC4088EDE-1#TRPBF | Partie LTC4088EDE-1#TRPBF | Prix LTC4088EDE-1#TRPBF | Distributeur LTC4088EDE-1#TRPBF |
| LTC4088EDE-1#TRPBF technique | Action LTC4088EDE-1#TRPBF | LTC4088EDE-1#TRPBF Inventaire | LTC4088EDE-1#TRPBF Fournisseur |
| Commande en ligne LTC4088EDE-1#TRPBF | LTC4088EDE-1#TRPBF Enquête | Image LTC4088EDE-1#TRPBF | LTC4088EDE-1#TRPBF Image |
| LTC4088EDE-1#TRPBF pdf | Fiche technique LTC4088EDE-1#TRPBF | Fiche technique LTC4088EDE-1#TRPBF | LTC4088EDE-1#TRPBF pdf datasheet |
| Téléchargez la fiche technique LTC4088EDE-1#TRPBF | ADI (Analog Devices, Inc.) Fabricant | ADI (Analog Devices, Inc.) LTC4088EDE-1#TRPBF | AD LTC4088EDE-1#TRPBF |
| | ADI (Analog Devices, Inc.) LTC4088EDE-1#TRPBF | Analog Devices Inc. LTC4088EDE-1#TRPBF | Analog Devices, Inc. LTC4088EDE-1#TRPBF |

Vous pouvez également être intéressé par:

| | | |
|---|---|---|
| LTC4078XEDD#TRPBF La description: IC USB POWER MANAGER 12-DFN Fabricants: ADI (Analog Devices, Inc.) En stock: Nouvel original, stock 2100 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/> | LTC4095EDC#TRMPBF La description: IC CHARGER LI-ION/POLY 8-DFN Fabricants: ADI (Analog Devices, Inc.) En stock: Nouvel original, stock 300 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/> | LTC4085EDE-4#PBF La description: IC USB POWER MANAGER 14DFN Fabricants: ADI (Analog Devices, Inc.) En stock: Nouvel original, stock 2900 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/> |
| LTC4089EDJC La description: LTC4089EDJC LINEAR DFN Fabricants: Advanced Linear Devices, Inc. En stock: Nouvel original, stock 100 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/> | LTC4085EDE#PBF La description: IC USB POWER MANAGER 14-DFN Fabricants: ADI (Analog Devices, Inc.) En stock: Nouvel original, stock 700 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/> | IMAGE NOT AVAILABLE LTC4080EMSE La description: LTC4080EMSE LT MSOP10 Fabricants: LT En stock: Nouvel original, stock 300 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/> |
| LTC4089EDJC-5#PBF La description: IC USB POWER MANAGER 22-DFN Fabricants: Link Labs En stock: Nouvel original, stock 300 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/> | LTC4097EDDB#RMPBF La description: LTC4097EDDB#RMPBF LINEAR DFN Fabricants: Advanced Linear Devices, Inc. En stock: Nouvel original, stock 200 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/> | LTC4085EDE-1#TRPBF La description: IC USB POWER MANAGER 14-DFN Fabricants: ADI (Analog Devices, Inc.) En stock: Nouvel original, stock 400 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/> |
| LTC4089EDJC-1#PBF La description: IC USB POWER MANAGER 22-DFN Fabricants: ADI (Analog Devices, Inc.) En stock: Nouvel original, stock 700 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/> | IMAGE NOT AVAILABLE LTC4088EDE-1 La description: LTC4088EDE-1 LT QFN Fabricants: LT En stock: Nouvel original, stock 100 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/> | LTC4088EDE#TRPBF La description: IC BATT CHARGER/USB 14-DFN Fabricants: ADI (Analog Devices, Inc.) En stock: Nouvel original, stock 2600 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/> |
| IMAGE NOT AVAILABLE LTC4088EDE-2 La description: LTC4088EDE-2 QFN 2009 Fabricants: QFN En stock: Nouvel original, stock 23500 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/> | IMAGE NOT AVAILABLE LTC4088EDE La description: LTC4088EDE LT QFN Fabricants: LT En stock: Nouvel original, stock 300 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/> | LTC4089EDJC-3#TRPBF La description: IC USB POWER MANAGER 22DFN Fabricants: ADI (Analog Devices, Inc.) En stock: Nouvel original, stock 2600 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/> |
| LTC4089EDJC#PBF La description: IC USB POWER MANAGER 22-DFN Fabricants: ADI (Analog Devices, Inc.) En stock: Nouvel original, stock 2000 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/> | LTC4098EPDC#PBF La description: IC CHARGER USB COMP 20-UTQFN Fabricants: ADI (Analog Devices, Inc.) En stock: Nouvel original, stock 100 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/> | IMAGE NOT AVAILABLE LTC4080EDD La description: LTC4080EDD LT QFN Fabricants: LT En stock: Nouvel original, stock 300 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/> |
| LTC4080EDD#TRPBF La description: IC CHARGER LI-ION 10-DFN Fabricants: ADI (Analog Devices, Inc.) En stock: Nouvel original, stock 10000 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/> | LTC4089EDJC-5 La description: LTC4089EDJC-5 LINEAR DFN-22 Fabricants: Advanced Linear Devices, Inc. En stock: Nouvel original, stock 100 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/> | LTC4088EDE-2#TRPBF La description: IC CHRGR BATT HE 14-DFN Fabricants: ADI (Analog Devices, Inc.) En stock: Nouvel original, stock 2600 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/> |
| LTC4090EDJC-3#TRPBF La description: IC USB POWER MANAGER 22DFN Fabricants: ADI (Analog Devices, Inc.) En stock: Nouvel original, stock 2200 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/> | LTC4085EDE#TRPBF La description: IC USB POWER MANAGER 14-DFN Fabricants: ADI (Analog Devices, Inc.) En stock: Nouvel original, stock 2000 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/> | LTC4085EDE La description: LTC4085EDE LINEAR QFN Fabricants: Advanced Linear Devices, Inc. En stock: Nouvel original, stock 17600 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/> |
| LTC4080XEDD#TRPBF La description: IC CHARGER LI-ION 10-DFN Fabricants: ADI (Analog Devices, Inc.) En stock: Nouvel original, stock 8400 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/> | LTC4096EDD La description: LTC4096EDD LINEAR Fabricants: Advanced Linear Devices, Inc. En stock: Nouvel original, stock 100 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/> | LTC4090EDJC#PBF La description: IC USB POWER MANAGER 22-DFN Fabricants: ADI (Analog Devices, Inc.) En stock: Nouvel original, stock 300 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/> |
| LTC4085EDE-4 La description: LTC4085EDE-4 LINEAR DFN14 Fabricants: Advanced Linear Devices, Inc. En stock: Nouvel original, stock 200 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/> | LTC4088EDE#PBF La description: IC CHRGR BATT HE 14-DFN Fabricants: ADI (Analog Devices, Inc.) En stock: Nouvel original, stock 100 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/> | LTC4095EDC#TRPBF La description: IC CHARGER LI-ION/POLY 8-DFN Fabricants: ADI (Analog Devices, Inc.) En stock: Nouvel original, stock 10000 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/> |



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