



LTC3220IPF-1#PBF

Fabricant Numéro d'article:	LTC3220IPF-1#PBF
Fabricant / marque	ADI (Analog Devices, Inc.)
Partie de la description:	IC LED DRIVER RGLTR 20MA 28UTQFN
Feuilles de données:	LTC3220IPF-1#PBF.pdf
État sans plomb / État RoHS:	Sans plomb / conforme à la directive RoHS
Etat du stock:	Nouvel original, stock 1300 disponible.
Bateau de:	Hong Kong
Manière d'expédition:	DHL/Fedex/TNT/UPS

OBTENIR UN DEVIS

LTC3220IPF-1#PBF 100% Nouveaux originaux 1300 en stock. Trouver LTC3220IPF-1#PBF Prix, Stock, Fiche technique chez IC Components Ltd en ligne, achetez LTC3220IPF-1#PBF ADI (Analog Devices, Inc.) avec garantie. 100% de garantie de confiance. RFQ LTC3220IPF-1#PBF: Info@IC-Components.com

Les spécifications de LTC3220IPF-1#PBF

Numéro d'article	LTC3220IPF-1#PBF	Fabricant / marque	ADI (Analog Devices, Inc.)
Séries	-	Niveau de sensibilité à l'humidité (MSL)	1 (Unlimited)
Numéro de pièce de base	LTC3220	Package / Boîte	28-UTQFN Exposed Pad
Emballage	Tube	Type de montage	Surface Mount
Package composant fournisseur	28-UTQFN-EP (4x4)	Température de fonctionnement	-40°C ~ 125°C (TJ)
Description détaillée	LED Driver IC 18 Output DC DC Regulator Switched Capacitor (Charge Pump) 20mA 28-UTQFN-EP (4x4)	La fréquence	850KHz
Type	DC DC Regulator	Applications	Backlight
Commutateur (s) interne	-	Tension - Sortie	-
Courant - Sortie / Canal	20mA	Nombre de sorties	18
topologie	Switched Capacitor (Charge Pump)	Alimentation en tension (max.)	5.5V
Alimentation en tension (Min)	2.9V	Atténuation	-
Quantité en stock	1300 pcs Stock	Catégorie	Circuits intégrés (ci) > PMIC - LED Drivers
La description	IC LED DRIVER RGLTR 20MA 28UTQFN	État sans plomb / État RoHS	Sans plomb / conforme à la directive RoHS

Mots-clés associés à LTC3220IPF-1#PBF

ADI (Analog Devices, Inc.) LTC3220IPF-1#PBF	Partie LTC3220IPF-1#PBF	Prix LTC3220IPF-1#PBF	Distributeur LTC3220IPF-1#PBF
LTC3220IPF-1#PBF technique	Action LTC3220IPF-1#PBF	LTC3220IPF-1#PBF Inventaire	LTC3220IPF-1#PBF Fournisseur
Commande en ligne LTC3220IPF-1#PBF	LTC3220IPF-1#PBF Enquête	Image LTC3220IPF-1#PBF	LTC3220IPF-1#PBF Image
LTC3220IPF-1#PBF pdf	Fiche technique LTC3220IPF-1#PBF	Fiche technique LTC3220IPF-1#PBF	LTC3220IPF-1#PBF pdf datasheet
Téléchargez la fiche technique LTC3220IPF-1#PBF	ADI (Analog Devices, Inc.) Fabricant	ADI (Analog Devices, Inc.) LTC3220IPF-1#PBF	AD LTC3220IPF-1#PBF
ADI (Analog Devices, Inc.) LTC3220IPF-1#PBF	Analog Devices Inc. LTC3220IPF-1#PBF	Analog Devices, Inc. LTC3220IPF-1#PBF	

Vous pouvez également être intéressé par:

<p>LTC3221EDC-5 La description: LTC3221EDC-5 LINEAR DFN-6 Fabricants: Advanced Linear Devices, Inc. En stock: Nouvel original, stock 300 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>LTC3221EDC#TRPBF La description: IC REG SWITCHD CAP ADJ 60MA 6DFN Fabricants: ADI (Analog Devices, Inc.) En stock: Nouvel original, stock 1100 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>LTC3220EPF La description: IC LED DRIVER REGULATOR Fabricants: ADI (Analog Devices, Inc.) En stock: Nouvel original, stock 2700 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p>LTC3240EDC-2.5#TRPBF La description: IC REG SWITCHD CAP 2.5V 6DFN Fabricants: ADI (Analog Devices, Inc.) En stock: Nouvel original, stock 300 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>LTC3240EDC-3.3#TRPBF La description: IC REG SWITCHD CAP 3.3V 6DFN Fabricants: ADI (Analog Devices, Inc.) En stock: Nouvel original, stock 100 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>LTC3245EMSE#PBF La description: IC REG SWITCHD CAP 0.25A 12MSOP Fabricants: ADI (Analog Devices, Inc.) En stock: Nouvel original, stock 1000 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p>LTC3218EDDB#TRMPBF La description: IC LED DRIVER RGLTR 150MA 10DFN Fabricants: ADI (Analog Devices, Inc.) En stock: Nouvel original, stock 1000 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>LTC3217EUD#TR La description: LTC3217EUD#TR LINEAR QFN Fabricants: Advanced Linear Devices, Inc. En stock: Nouvel original, stock 100 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>LTC3225EDDB#TRPBF La description: IC SUPERCAP CHARGER 150MA 10DFN Fabricants: ADI (Analog Devices, Inc.) En stock: Nouvel original, stock 11000 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p>LTC3221EDC-5#TRPBF La description: IC REG SWITCHD CAP 5V 60MA 6DFN Fabricants: ADI (Analog Devices, Inc.) En stock: Nouvel original, stock 400 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>LTC3217EUD#TRPBF La description: IC LED DRIVER RGLTR DIM 16QFN Fabricants: ADI (Analog Devices, Inc.) En stock: Nouvel original, stock 3500 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>LTC3240EDC-2.5#PBF La description: LTC3240EDC-2.5#PBF LINEAR DFN-6P Fabricants: Advanced Linear Devices, Inc. En stock: Nouvel original, stock 5000 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p>LTC3220EPF#TRPBF La description: IC LED DRIVER RGLTR 20MA 28UTQFN Fabricants: ADI (Analog Devices, Inc.) En stock: Nouvel original, stock 2500 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>LTC3217EUD#PBF La description: IC LED DRIVER RGLTR DIM 16QFN Fabricants: ADI (Analog Devices, Inc.) En stock: Nouvel original, stock 1400 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>LTC3220IPF La description: IC LED DRIVER REGULATOR Fabricants: ADI (Analog Devices, Inc.) En stock: Nouvel original, stock 2700 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p>LTC3225EDDB-1#TRPBF La description: IC SUPERCAP CHARGER 150MA 10-DFN Fabricants: ADI (Analog Devices, Inc.) En stock: Nouvel original, stock 100 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>LTC3245IDE#PBF La description: IC REG SWITCHD CAP ADJ/PROG 12DFN Fabricants: ADI (Analog Devices, Inc.) En stock: Nouvel original, stock 100 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>LTC3219EUD#PBF La description: IC LED DRVR RGLTR DIM 28MA 20QFN Fabricants: ADI (Analog Devices, Inc.) En stock: Nouvel original, stock 14700 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p>LTC3218EGN#PBF La description: LTC3218EGN#PBF LINEAR 16 SSOP Fabricants: Advanced Linear Devices, Inc. En stock: Nouvel original, stock 1600 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>LTC3218EDDB#TRPBF La description: IC LED DRIVER RGLTR 150MA 10DFN Fabricants: ADI (Analog Devices, Inc.) En stock: Nouvel original, stock 1400 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>LTC3217EUD#TRPBF. La description: LTC3217EUD#TRPBF. LT QFN16 Fabricants: LT En stock: Nouvel original, stock 2200 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p>LTC3221EDC-5#TRMPBF La description: IC REG SWITCHD CAP 5V 60MA 6DFN Fabricants: ADI (Analog Devices, Inc.) En stock: Nouvel original, stock 1600 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>LTC3221EDC#TRMPBF La description: IC REG SWITCHD CAP ADJ 60MA 6DFN Fabricants: ADI (Analog Devices, Inc.) En stock: Nouvel original, stock 800 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>LTC3221EDC-5#PBF La description: LTC3221EDC-5#PBF LINEAR DFN Fabricants: Advanced Linear Devices, Inc. En stock: Nouvel original, stock 900 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p>LTC3220EPF#PBF La description: IC LED DRIVER RGLTR 20MA 28UTQFN Fabricants: ADI (Analog Devices, Inc.) En stock: Nouvel original, stock 3200 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>LTC3240EDC-3.3 La description: LTC3240EDC-3.3 DFN 08 Fabricants: DFN En stock: Nouvel original, stock 500 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>LTC3219EUD La description: LTC3219EUD LINEAR QFN Fabricants: Advanced Linear Devices, Inc. En stock: Nouvel original, stock 4800 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p>LTC3219EUD#TRPBF La description: IC LED DRVR RGLTR DIM 28MA 20QFN Fabricants: ADI (Analog Devices, Inc.) En stock: Nouvel original, stock 8400 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>LTC3220EPF-1#PBF La description: IC LED DRIVER RGLTR 20MA 28UTQFN Fabricants: ADI (Analog Devices, Inc.) En stock: Nouvel original, stock 100 disponible. Citation: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>LTC3240EDC-2.5 La description: LTC3240EDC-2.5 LINEAR DFN-6 Fabricants: Advanced Linear Devices, Inc. En stock: Nouvel original, stock 100 disponible. Citation: <input type="text" value="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