



## LT3081IFE#PBF

Fabricant Numéro d'article:	LT3081IFE#PBF
Fabricant / marque:	LT
Partie de la description:	
Feuilles de données:	
État sans plomb / État RoHS:	
Etat du stock:	Nouvel original, stock 5000 disponible.
Bateau de:	Hong Kong
Manière d'expédition:	DHL/Fedex/TNT/UPS

OBTENIR UN DEVIS

**LT3081IFE#PBF** 100% Nouveaux originaux 5000 en stock, Trouver LT3081IFE#PBF Prix, Stock, Fiche technique chez IC Components Ltd en ligne, achetez LT3081IFE#PBF ADI (Analog Devices, Inc.) avec garantie. 100% de garantie de confiance. RFQ LT3081IFE#PBF: [Info@IC-Components.com](mailto:Info@IC-Components.com)

### Les spécifications de LT3081IFE#PBF

Numéro d'article	LT3081IFE#PBF	Fabricant / marque	LT
Chute de tension (max)	1.5V @ 1.5A	Tension - Sortie (Min / Correction)	0V
Tension - Sortie (max)	34.5V	Tension - entrée (Max)	36V
Package composant fournisseur	16-TSSOP-EP	Séries	-
Caractéristiques de protection	Over Current, Over Temperature, Reverse Polarity, Short Circuit	Emballage	Tube
Package / Boîte	16-TSSOP (0.173", 4.40mm Width) Exposed Pad	PSRR	90dB ~ 20dB (120Hz ~ 1MHz)
Le type de sortie	Adjustable	Configuration de la sortie	Positive
Température de fonctionnement	-40°C ~ 125°C	Nombre de régulateurs	1
Type de montage	Surface Mount	Niveau de sensibilité à l'humidité (MSL)	1 (Unlimited)
Description détaillée	Linear Voltage Regulator IC Positive Adjustable 1 Output 0 V ~ 34.5 V 1.5A 16-TSSOP-EP	Courant - Alimentation (Max)	5mA
Courant - Au repos (QI)	50µA	Courant - Sortie	1.5A
Caractéristiques de contrôle	Current Limit	Numéro de pièce de base	LT3081
Quantité en stock	5000 pcs Stock	Catégorie	<a href="#">Circuits intégrés (ci)</a> > <a href="#">ICs spécialisés</a>
La description	État sans plomb / État RoHS		

### Mots-clés associés à LT3081IFE#PBF

ADI (Analog Devices, Inc.) LT3081IFE#PBF	Partie LT3081IFE#PBF	Prix LT3081IFE#PBF	Distributeur LT3081IFE#PBF
LT3081IFE#PBF technique	Action LT3081IFE#PBF	LT3081IFE#PBF Inventaire	LT3081IFE#PBF Fournisseur
Commande en ligne LT3081IFE#PBF	LT3081IFE#PBF Enquête	Image LT3081IFE#PBF	LT3081IFE#PBF Image
LT3081IFE#PBF pdf	Fiche technique LT3081IFE#PBF	Fiche technique LT3081IFE#PBF	LT3081IFE#PBF pdf datasheet
Téléchargez la fiche technique LT3081IFE#PBF	ADI (Analog Devices, Inc.) Fabricant	ADI (Analog Devices, Inc.) LT3081IFE#PBF	AD LT3081IFE#PBF
ADI (Analog Devices, Inc.) LT3081IFE#PBF	Analog Devices Inc. LT3081IFE#PBF	Analog Devices, Inc. LT3081IFE#PBF	

### Vous pouvez également être intéressé par:

 <b>LT3080IDD#PBF</b> <b>La description:</b> IC REG LINEAR POS ADJ 1.1A 8DFN <b>Fabricants:</b> ADI (Analog Devices, Inc.) <b>En stock:</b> Nouvel original, stock 2647 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ	 <b>LT3082EST#TRPBF</b> <b>La description:</b> IC REG LIN POS ADJ 200MA SOT223 <b>Fabricants:</b> ADI (Analog Devices, Inc.) <b>En stock:</b> Nouvel original, stock 3900 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ	 <b>LT3082ITS8#TRPBF</b> <b>La description:</b> IC REG LIN POS ADJ 200MA TSOT23 <b>Fabricants:</b> ADI (Analog Devices, Inc.) <b>En stock:</b> Nouvel original, stock 3900 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ
 <b>LT3080IQ#PBF</b> <b>La description:</b> IC REG LIN POS ADJ 1.1A 5DDPAK <b>Fabricants:</b> ADI (Analog Devices, Inc.) <b>En stock:</b> Nouvel original, stock 7100 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ	 <b>LT3082ETS8#PBF</b> <b>La description:</b> LT3082ETS8#PBF LINEAR SOT23-8 <b>Fabricants:</b> LINEAR <b>En stock:</b> Nouvel original, stock 2816 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ	 <b>LT3080EQ#TRPBF</b> <b>La description:</b> IC REG LIN POS ADJ 1.1A 5DDPAK <b>Fabricants:</b> ADI (Analog Devices, Inc.) <b>En stock:</b> Nouvel original, stock 7500 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ
 <b>LT3080IDD-1#TRPBF</b> <b>La description:</b> IC REG LINEAR POS ADJ 1.1A 8DFN <b>Fabricants:</b> ADI (Analog Devices, Inc.) <b>En stock:</b> Nouvel original, stock 2829 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ	 <b>LT3082IST#TRPBF</b> <b>La description:</b> IC REG LIN POS ADJ 200MA SOT223 <b>Fabricants:</b> ADI (Analog Devices, Inc.) <b>En stock:</b> Nouvel original, stock 4200 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ	 <b>LT3080EQ</b> <b>La description:</b> LT TO263 <b>Fabricants:</b> LT <b>En stock:</b> Nouvel original, stock 2763 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ
 <b>LT3083EFE</b> <b>La description:</b> Linear <b>Fabricants:</b> Linear <b>En stock:</b> Nouvel original, stock 2768 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ	 <b>LT3080EST</b> <b>La description:</b> IC REG LINEAR <b>Fabricants:</b> ADI (Analog Devices, Inc.) <b>En stock:</b> Nouvel original, stock 2814 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ	 <b>LT3082EST</b> <b>La description:</b> IC REG LINEAR <b>Fabricants:</b> ADI (Analog Devices, Inc.) <b>En stock:</b> Nouvel original, stock 2739 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ
 <b>LT3080ET#PBF</b> <b>La description:</b> LINEAR TO-220-5 <b>Fabricants:</b> LINEAR <b>En stock:</b> Nouvel original, stock 2875 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ	 <b>LT3083EFE#PBF</b> <b>La description:</b> LINEAR <b>Fabricants:</b> LINEAR <b>En stock:</b> Nouvel original, stock 5000 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ	 <b>LT3082ETS8</b> <b>La description:</b> LT3082ETS8 LT SOT23-8 <b>Fabricants:</b> LT <b>En stock:</b> Nouvel original, stock 2651 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ
 <b>LT3080IMS8E#TRPBF</b> <b>La description:</b> IC REG LINEAR POS ADJ 1.1A 8MSOP <b>Fabricants:</b> ADI (Analog Devices, Inc.) <b>En stock:</b> Nouvel original, stock 2859 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ	 <b>LT3082EST#PBF</b> <b>La description:</b> IC REG LIN POS ADJ 200MA SOT223 <b>Fabricants:</b> ADI (Analog Devices, Inc.) <b>En stock:</b> Nouvel original, stock 2872 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ	 <b>LT3083EQ</b> <b>La description:</b> LT3083EQ LT TO263 <b>Fabricants:</b> LT <b>En stock:</b> Nouvel original, stock 2628 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ
 <b>LT3082ETS8#TRMPBF</b> <b>La description:</b> IC REG LINEAR POS ADJ 200MA TSOT23 <b>Fabricants:</b> ADI (Analog Devices, Inc.) <b>En stock:</b> Nouvel original, stock 2673 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ	 <b>LT3083EQ#PBF</b> <b>La description:</b> IC REG LINEAR POS ADJ 3A 5DDPAK <b>Fabricants:</b> ADI (Analog Devices, Inc.) <b>En stock:</b> Nouvel original, stock 2835 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ	 <b>LT3080IMS8E#PBF</b> <b>La description:</b> IC REG LINEAR POS ADJ 1.1A 8MSOP <b>Fabricants:</b> ADI (Analog Devices, Inc.) <b>En stock:</b> Nouvel original, stock 3200 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ
 <b>LT3080IDD#TRPBF</b> <b>La description:</b> IC REG LINEAR POS ADJ 1.1A 8DFN <b>Fabricants:</b> ADI (Analog Devices, Inc.) <b>En stock:</b> Nouvel original, stock 2810 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ	 <b>LT3080EQ#PBF</b> <b>La description:</b> IC REG LIN POS ADJ 1.1A 5DDPAK <b>Fabricants:</b> ADI (Analog Devices, Inc.) <b>En stock:</b> Nouvel original, stock 8200 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ	 <b>LT3082EDD#PBF</b> <b>La description:</b> IC REG LINEAR POS ADJ 200MA 8DFN <b>Fabricants:</b> ADI (Analog Devices, Inc.) <b>En stock:</b> Nouvel original, stock 2792 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ
 <b>LT3083ET</b> <b>La description:</b> LT3083ET lt TO220 <b>Fabricants:</b> lt <b>En stock:</b> Nouvel original, stock 2694 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ	 <b>LT3082ETS8#TRPBF</b> <b>La description:</b> IC REG LIN POS ADJ 200MA TSOT23 <b>Fabricants:</b> ADI (Analog Devices, Inc.) <b>En stock:</b> Nouvel original, stock 3900 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ	 <b>LT3080EMS8ETRPBF</b> <b>La description:</b> LT3080EMS8ETRPBF LINEAR MSOP8 <b>Fabricants:</b> LINEAR <b>En stock:</b> Nouvel original, stock 2712 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ
 <b>LT3080EST#TRPBF</b> <b>La description:</b> IC REG LIN POS ADJ 1.1A SOT223-3 <b>Fabricants:</b> ADI (Analog Devices, Inc.) <b>En stock:</b> Nouvel original, stock 2767 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ	 <b>LT3080EST#PBF</b> <b>La description:</b> IC REG LIN POS ADJ 1.1A SOT223-3 <b>Fabricants:</b> ADI (Analog Devices, Inc.) <b>En stock:</b> Nouvel original, stock 2641 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ	 <b>LT3080IDD-1#PBF</b> <b>La description:</b> IC REG LINEAR POS ADJ 1.1A 8DFN <b>Fabricants:</b> ADI (Analog Devices, Inc.) <b>En stock:</b> Nouvel original, stock 2653 disponible. Citation: <input type="text"/> RFQ



**IC Components Limited**  
WWW.IC-COMPONENTS.COM

Email: [Info@IC-Components.com](mailto: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