



ADI (Analog Devices, Inc.)

LT3055EDE-3.3#PBF

Numéro d'article:	LT3055EDE-3.3#PBF
Fabricant / marque:	ADI (Analog Devices, Inc.)
Description du produit:	IC REG LINEAR 3.3V 500MA 16DFN
Feuilles de données:	LT3055EDE-3.3#PBF.pdf
Statut RoHS	Sans plomb / conforme à la directive RoHS
Bateau de	Hong Kong
Manière d'expédition	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

DEMANDE DE DEVIS

L'image peut être une représentation. Voir les spécifications pour les détails du produit.

Spécifications de LT3055EDE-3.3#PBF

NUMÉRO D'ARTICLE	LT3055EDE-3.3#PBF
FABRICANT	ADI (Analog Devices, Inc.)
LA DESCRIPTION	IC REG LINEAR 3.3V 500MA 16DFN
ÉTAT SANS PLOMB / ÉTAT ROHS	Sans plomb / conforme à la directive RoHS
FICHE TECHNIQUE	LT3055EDE-3.3#PBF.pdf
CHUTE DE TENSION (MAX)	0.59V @ 500mA
TENSION - SORTIE (MIN / CORRECTION)	3.3V
TENSION - SORTIE (MAX)	-
TENSION - ENTRÉE (MAX)	45V
PACKAGE COMPOSANT FOURNISSEUR	16-DFN (4x3)
SÉRIES	-
CARACTÉRISTIQUES DE PROTECTION	Over Current, Over Temperature, Reverse Polarity
EMBALLAGE	Tube
PACKAGE / BOÎTE	16-WDFDN Exposed Pad
PSRR	70dB (120Hz)
LE TYPE DE SORTIE	Fixed
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)
DÉLAI DE LIVRAISON STANDARD DU FABRICANT	12 Weeks
STATUT SANS PLOMB / STATUT ROHS	Lead free / RoHS Compliant
DESCRIPTION DÉTAILLÉE	Linear Voltage Regulator IC Positive Fixed 1 Output 3.3V 500mA 16-DFN (4x3)
COURANT - ALIMENTATION (MAX)	25mA
COURANT - AU REPOS (QI)	130µA
COURANT - SORTIE	500mA
CARACTÉRISTIQUES DE CONTRÔLE	Current Limit, Enable, Power Good, Soft Start
NUMÉRO DE PIÈCE DE BASE	LT3055

Tags associés

ADI (Analog Devices, Inc.) LT3055EDE-3.3#PBF	Distributeur LT3055EDE-3.3#PBF	Fournisseur LT3055EDE-3.3#PBF
Prix LT3055EDE-3.3#PBF	Photos de LT3055EDE-3.3#PBF	LT3055EDE-3.3#PBF Image
Fiche technique PDF LT3055EDE-3.3#PBF	LT3055EDE-3.3#PBF Télécharger la fiche technique	Fiche technique LT3055EDE-3.3#PBF
Stock LT3055EDE-3.3#PBF	Acheter LT3055EDE-3.3#PBF	Acheter ADI (Analog Devices, Inc.) LT3055EDE-3.3#PBF
ADI (Analog Devices, Inc.) LT3055EDE-3.3#PBF	Fournisseur ADI (Analog Devices, Inc.)	Distributeur ADI (Analog Devices, Inc.)
ADI (Analog Devices, Inc.) LT3055EDE-3.3#PBF	AD LT3055EDE-3.3#PBF	ADI (Analog Devices, Inc.) LT3055EDE-3.3#PBF
Analog Devices Inc. LT3055EDE-3.3#PBF	Analog Devices, Inc. LT3055EDE-3.3#PBF	

Produits connexes

<p>LT3055EDE Fabricants: ADI (Analog Devices, Inc.) La description: IC REG LINEAR En stock: Out stock</p> <p>RFQ</p>	<p>LT3055EMSE#PBF Fabricants: ADI (Analog Devices, Inc.) La description: IC REG LIN POS ADJ 500MA 16MSOP En stock: 464 pcs</p> <p>RFQ</p>
<p>LT3055EDE-5#PBF Fabricants: ADI (Analog Devices, Inc.) La description: IC REG LINEAR 5V 500MA 16DFN En stock: 91 pcs</p> <p>RFQ</p>	<p>LT3055EDE-5 Fabricants: ADI (Analog Devices, Inc.) La description: IC REG LINEAR En stock: Out stock</p> <p>RFQ</p>
<p>LT3055EDE-3.3 Fabricants: ADI (Analog Devices, Inc.) La description: IC REG LINEAR En stock: Out stock</p> <p>RFQ</p>	<p>LT3055EDE#TRPBF Fabricants: ADI (Analog Devices, Inc.) La description: IC REG LIN POS ADJ 500MA 16DFN En stock: Out stock</p> <p>RFQ</p>
<p>LT3050MPMSE-5#TRPBF Fabricants: ADI (Analog Devices, Inc.) La description: IC REG LINEAR 5V 100MA 12MSOP En stock: Out stock</p> <p>RFQ</p>	<p>LT3050MPMSE-5#PBF Fabricants: ADI (Analog Devices, Inc.) La description: IC REG LINEAR 5V 100MA 12MSOP En stock: 17 pcs</p> <p>RFQ</p>
<p>LT3055EDE-3.3#TRPBF Fabricants: ADI (Analog Devices, Inc.) La description: IC REG LINEAR 3.3V 500MA 16DFN En stock: Out stock</p> <p>RFQ</p>	<p>LT3055EMSE#TRPBF Fabricants: ADI (Analog Devices, Inc.) La description: IC REG LIN POS ADJ 500MA 16MSOP En stock: Out stock</p> <p>RFQ</p>
<p>LT3055EDE-5#TRPBF Fabricants: ADI (Analog Devices, Inc.) La description: IC REG LINEAR 5V 500MA 16DFN En stock: Out stock</p> <p>RFQ</p>	<p>LT3055EDE#PBF Fabricants: ADI (Analog Devices, Inc.) La description: IC REG LIN POS ADJ 500MA 16DFN En stock: Out stock</p> <p>RFQ</p>