

N/A

## LP38691DTX-1.8

Numéro d'article:	LP38691DTX-1.8
Fabricant / marque:	N/A
Description du produit	IC REG LINEAR 1.8V 500MA TO252-3
Feuilles de données:	
Statut RoHS	Contient du plomb / Non conforme à 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 LP38691DTX-1.8

NUMÉRO D'ARTICLE	LP38691DTX-1.8
FABRICANT	N/A
LA DESCRIPTION	IC REG LINEAR 1.8V 500MA TO252-3
ÉTAT SANS PLOMB / ÉTAT ROHS	Contient du plomb / Non conforme à RoHS
FICHE TECHNIQUE	
CHUTE DE TENSION (MAX)	-
TENSION - SORTIE (MIN / CORRECTION)	1.8V
TENSION - SORTIE (MAX)	-
TENSION - ENTRÉE (MAX)	10V
PACKAGE COMPOSANT FOURNISSEUR	TO-252-3
SÉRIES	-
CARACTÉRISTIQUES DE PROTECTION	Over Temperature
EMBALLAGE	Tape & Reel (TR)
PACKAGE / BOÎTE	TO-252-3, DPak (2 Leads + Tab), SC-63
PSRR	55dB (120Hz)
LE TYPE DE SORTIE	Fixed
CONFIGURATION DE LA SORTIE	Positive
AUTRES NOMS	LP38691DTX-1.8TR
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)
STATUT SANS PLOMB / STATUT ROHS	Contains lead / RoHS non-compliant
DESCRIPTION DÉTAILLÉE	Linear Voltage Regulator IC Positive Fixed 1 Output 1.8V 500mA TO-252-3
COURANT - ALIMENTATION (MAX)	100µA
COURANT - AU REPOS (QI)	55µA
COURANT - SORTIE	500mA
CARACTÉRISTIQUES DE CONTRÔLE	-
NUMÉRO DE PIÈCE DE BASE	LP38691

### Tags associés

LP38691DTX-1.8	Distributeur LP38691DTX-1.8	Fournisseur LP38691DTX-1.8
Prix LP38691DTX-1.8	Photos de LP38691DTX-1.8	LP38691DTX-1.8 Image
Fiche technique PDF LP38691DTX-1.8	LP38691DTX-1.8 Télécharger la fiche technique	Fiche technique LP38691DTX-1.8
Stock LP38691DTX-1.8	Acheter LP38691DTX-1.8	Acheter LP38691DTX-1.8
LP38691DTX-1.8	Fournisseur	Distributeur

### Produits connexes

<p><b>LP38691DT-3.3/NOPB</b> Fabricants: N/A La description: IC REG LINEAR 3.3V 500MA TO252-3 En stock: 66255 pcs</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>LP38691DTX-2.5/NOPB</b> Fabricants: N/A La description: IC REG LINEAR 2.5V 500MA TO252-3 En stock: 87127 pcs</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
<p><b>LP38691DT-2.5</b> Fabricants: N/A La description: IC REG LINEAR 2.5V 500MA TO252-3 En stock: 4389 pcs</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>LP38691DTX-5.0</b> Fabricants: N/A La description: IC REG LINEAR 5V 500MA TO252-3 En stock: 6047 pcs</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
<p><b>LP38691DTX-2.5</b> Fabricants: N/A La description: IC REG LINEAR 2.5V 500MA TO252-3 En stock: 5425 pcs</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>LP38691DT-5.0</b> Fabricants: N/A La description: IC REG LINEAR 5V 500MA TO252-3 En stock: 4740 pcs</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
<p><b>LP38691DTX-1.8/NOPB</b> Fabricants: N/A La description: IC REG LINEAR 1.8V 500MA TO252-3 En stock: 80043 pcs</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>LP38691DT-2.5/NOPB</b> Fabricants: N/A La description: IC REG LINEAR 2.5V 500MA TO252-3 En stock: 67205 pcs</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
<p><b>LP38691DTX-3.3</b> Fabricants: N/A La description: IC REG LINEAR 3.3V 500MA TO252-3 En stock: 5876 pcs</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>LP38691DTX-3.3/NOPB</b> Fabricants: N/A La description: IC REG LINEAR 3.3V 500MA TO252-3 En stock: 84370 pcs</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
<p><b>LP38691DT-3.3</b> Fabricants: N/A La description: IC REG LINEAR 3.3V 500MA TO252-3 En stock: 49269 pcs</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>LP38691DT-5.0/NOPB</b> Fabricants: N/A La description: IC REG LINEAR 5V 500MA TO252-3 En stock: 62289 pcs</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>