

IMAGE NOT AVAILABLE



LP3852EMPX-3.3

Fabricant Numéro d'article:	LP3852EMPX-3.3
Fabricant / marque	N/A
Partie de la description:	IC REG LINEAR 3.3V 1.5A SOT223-5
Feuilles de données:	
État sans plomb / État RoHS:	Contient du plomb / RoHS non conforme
Etat du stock:	Nouvel original, stock 2818 disponible.
Bateau de:	Hong Kong
Manière d'expédition:	DHL/Fedex/TNT/UPS

OBTENIR UN DEVIS

LP3852EMPX-3.3 100% New Original 2818 pcs en stock, Trouver le prix LP3852EMPX-3.3, Stock, fiche technique sur IC Components Ltd en ligne, acheter LP3852EMPX-3.3 avec garantie, 100% garantie de confiance. RFQ LP3852EMPX-3.3: Info@IC-Components.com

Les spécifications de LP3852EMPX-3.3

Numéro d'article	LP3852EMPX-3.3	Fabricant / marque	N/A
Chute de tension (max)	0.44V @ 1.5A	Tension - Sortie (Min / Correction)	3.3V
Tension - Sortie (max)	-	Tension - entrée (Max)	7V
Package composant fournisseur	SOT-223-5	Séries	-
Caractéristiques de protection	Over Current, Over Temperature, Short Circuit	Emballage	Tape & Reel (TR)
Package / Boîte	TO-261-5, TO-261AB	PSRR	73dB ~ 57dB (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)
Description détaillée	Linear Voltage Regulator IC Positive Fixed 1 Output 3.3V 1.5A SOT-223-5	Courant - Alimentation (Max)	10mA
Courant - Au repos (QI)	3mA	Courant - Sortie	1.5A
Caractéristiques de contrôle	Enable	Numéro de pièce de base	LP3852
Quantité en stock	2818 pcs Stock	Catégorie	Circuits intégrés (ci) > PMIC - régulateurs de tension - linéaire
La description	IC REG LINEAR 3.3V 1.5A SOT223-5	État sans plomb / État RoHS	Contient du plomb / RoHS non conforme

Mots-clés associés à LP3852EMPX-3.3

LP3852EMPX-3.3	Pièce LP3852EMPX-3.3	Prix LP3852EMPX-3.3	Distributeur LP3852EMPX-3.3
LP3852EMPX-3.3 Technique	Stock LP3852EMPX-3.3	Inventaire LP3852EMPX-3.3	Fournisseur LP3852EMPX-3.3
Commande en ligne LP3852EMPX-3.3	Demande LP3852EMPX-3.3	LP3852EMPX-3.3 Image	LP3852EMPX-3.3 Picture
LP3852EMPX-3.3 pdf	Fiche technique LP3852EMPX-3.3	Fiche technique LP3852EMPX-3.3	Fiche technique LP3852EMPX-3.3 pdf
Télécharger la fiche technique LP3852EMPX-3.3	Fabricant		

Vous pouvez également être intéressé par:

<p>LP3852EMP-1.8 La description: IC REG LINEAR 1.8V 1.5A SOT223-5 Fabricants: N/A En stock: Nouvel original, stock 2670 disponible.</p> <p>Citation: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>LP3852EMP-2.5 La description: IC REG LINEAR 2.5V 1.5A SOT223-5 Fabricants: N/A En stock: Nouvel original, stock 2863 disponible.</p> <p>Citation: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>LP38512TJ-ADJ/NOPB La description: IC REG LIN POS ADJ 1.5A TO263 Fabricants: N/A En stock: Nouvel original, stock 2628 disponible.</p> <p>Citation: <input type="text"/> RFQ</p>
<p>LP38511MR-ADJ La description: LP38511MR-ADJ TI/NS PSOP-8 Fabricants: TI/NS En stock: Nouvel original, stock 2500 disponible.</p> <p>Citation: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>LP3852ES-3.3 La description: IC REG LIN 3.3V 1.5A DDPK/TO263 Fabricants: N/A En stock: Nouvel original, stock 2697 disponible.</p> <p>Citation: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>LP3853ES-5.0 La description: IC REG LIN 5V 3A DDPK/TO263-5 Fabricants: N/A En stock: Nouvel original, stock 2711 disponible.</p> <p>Citation: <input type="text"/> RFQ</p>
<p>LP3852ES-5.0 La description: IC REG LIN 5V 1.5A DDPK/TO263-5 Fabricants: N/A En stock: Nouvel original, stock 2628 disponible.</p> <p>Citation: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>LP38503TS-ADJ La description: LP38503TS-ADJ NS TO-263 Fabricants: NS En stock: Nouvel original, stock 3600 disponible.</p> <p>Citation: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>LP3852ESX-2.5 La description: IC REG LIN 2.5V 1.5A DDPK/TO263 Fabricants: N/A En stock: Nouvel original, stock 12000 disponible.</p> <p>Citation: <input type="text"/> RFQ</p>
<p>LP38511MRX-ADJ La description: LP38511MRX-ADJ TI/NS PSOP-8 Fabricants: TI/NS En stock: Nouvel original, stock 2500 disponible.</p> <p>Citation: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>LP3852ET-3.3 La description: IC REG LINEAR 3.3V 1.5A TO220-5 Fabricants: N/A En stock: Nouvel original, stock 2644 disponible.</p> <p>Citation: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>LP38512MR-ADJ La description: LP38512MR-ADJ NS SOP8 Fabricants: NS En stock: Nouvel original, stock 2733 disponible.</p> <p>Citation: <input type="text"/> RFQ</p>
<p>LP3852EMPX-5.0 La description: IC REG LINEAR 5V 1.5A SOT223-5 Fabricants: N/A En stock: Nouvel original, stock 15600 disponible.</p> <p>Citation: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>LP3852ES-3.3/NOPB La description: IC REG LIN 3.3V 1.5A DDPK/TO263 Fabricants: N/A En stock: Nouvel original, stock 2635 disponible.</p> <p>Citation: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>LP3852ET-5.0 La description: IC REG LINEAR 5V 1.5A TO220-5 Fabricants: N/A En stock: Nouvel original, stock 2795 disponible.</p> <p>Citation: <input type="text"/> RFQ</p>
<p>LP3853ES-2.5 La description: IC REG LIN 2.5V 3A DDPK/TO263-5 Fabricants: N/A En stock: Nouvel original, stock 6800 disponible.</p> <p>Citation: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>LP3852EMP-5.0 La description: IC REG LINEAR 5V 1.5A SOT223-5 Fabricants: N/A En stock: Nouvel original, stock 2873 disponible.</p> <p>Citation: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>LP38512MRX-ADJ La description: LP38512MRX-ADJ TI/NS PSOP-8 Fabricants: TI/NS En stock: Nouvel original, stock 2607 disponible.</p> <p>Citation: <input type="text"/> RFQ</p>
<p>LP3853ES-1.8 La description: IC REG LIN 1.8V 3A DDPK/TO263-5 Fabricants: N/A En stock: Nouvel original, stock 2600 disponible.</p> <p>Citation: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>LP3852ES-1.8 La description: IC REG LIN 1.8V 1.5A DDPK/TO263 Fabricants: N/A En stock: Nouvel original, stock 2657 disponible.</p> <p>Citation: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>LP3852ES-2.5 La description: IC REG LIN 2.5V 1.5A DDPK/TO263 Fabricants: N/A En stock: Nouvel original, stock 12000 disponible.</p> <p>Citation: <input type="text"/> RFQ</p>
<p>LP3853ES-3.3 La description: IC REG LIN 3.3V 3A DDPK/TO263-5 Fabricants: N/A En stock: Nouvel original, stock 2699 disponible.</p> <p>Citation: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>LP38512TS-1.8 La description: LP38512TS-1.8 NS/TI TO-263-5 Fabricants: NS/TI En stock: Nouvel original, stock 2838 disponible.</p> <p>Citation: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>LP38513TJ-ADJ La description: LP38513TJ-ADJ NS TO-263TH Fabricants: NS En stock: Nouvel original, stock 7700 disponible.</p> <p>Citation: <input type="text"/> RFQ</p>
<p>LP3850ASD-ADJ La description: LP3850ASD-ADJ TI QFN Fabricants: TI En stock: Nouvel original, stock 2620 disponible.</p> <p>Citation: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>LP38503ATJ-ADJ La description: LP38503ATJ-ADJ TI TO-263 Fabricants: TI En stock: Nouvel original, stock 2789 disponible.</p> <p>Citation: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>LP3852ESX-3.3 La description: IC REG LIN 3.3V 1.5A DDPK/TO263 Fabricants: N/A En stock: Nouvel original, stock 2691 disponible.</p> <p>Citation: <input type="text"/> RFQ</p>
<p>LP3853ESX-2.5 La description: IC REG LIN 2.5V 3A DDPK/TO263-5 Fabricants: N/A En stock: Nouvel original, stock 4600 disponible.</p> <p>Citation: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>LP3852EMP-3.3 La description: IC REG LINEAR 3.3V 1.5A SOT223-5 Fabricants: N/A En stock: Nouvel original, stock 2607 disponible.</p> <p>Citation: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>LP3852EMPX-1.8 La description: IC REG LINEAR 1.8V 1.5A SOT223-5 Fabricants: N/A En stock: Nouvel original, stock 5100 disponible.</p> <p>Citation: <input type="text"/> 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, Kingswood Villa, Tin Shui Wai, New Territories, Hong Kong