

	<p><b>MAX762CSA</b></p>
	<p><b>Référence fabricant:</b> MAX762CSA</p> <p><b>Fabricant / Marque:</b> N/A</p> <p><b>Une partie de la description:</b> IC REG BOOST ADJ/15V 1.5A 8SOIC</p> <p><b>Statut RoHS:</b> Contient du plomb / Non conforme à RoHS</p> <p><b>État du stock:</b> New original, 5774 pcs Stock Available.</p> <p><b>Bateau de:</b> Hong Kong</p> <p><b>Manière d'expédition:</b> DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	

### Caractéristiques

Modèle de produit	MAX762CSA
Fabricant	N/A
La description	IC REG BOOST ADJ/15V 1.5A 8SOIC
Catégorie	Circuits intégrés (CI) > PMIC - Régulateurs de tension -
État de la pièce	5774 pcs Stock
Tension - Sortie (Min / Correction)	5V (15V)
Tension - Sortie (max)	16.5V
Tension - entrée (Min)	2V
Tension - entrée (Max)	16.5V
topologie	Boost
Redresseur synchrone	No
Package composant fournisseur	8-SOIC
Séries	-
Emballage	Tube
Package / Boîte	8-SOIC (0.154", 3.90mm Width)
Le type de sortie	Adjustable (Fixed)
Configuration de la sortie	Positive
Température de fonctionnement	0°C ~ 70°C (TA)
Nombre de sorties	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
Fonction	Step-Up
Fréquence - Commutation	300kHz
Description détaillée	Boost Switching Regulator IC Positive Adjustable (Fixed)
Courant - Sortie	1.5A (Switch)
Numéro de pièce de base	MAX762

### Vous pourriez aussi être intéressé

<p>par:</p>  <p><b>MAX762CPA</b> N/A MAX762CPA MAXIM</p>	 <p><b>MAX762CSA IC</b> N/A MAXIM SOP</p>	 <p><b>MAX762EPA+</b> N/A IC REG BOOST ADJ/15V 1.5A 8DIP</p>	 <p><b>MAX762CSA+</b> N/A IC REG BOOST ADJ/15V 1.5A 8SOIC</p>
 <p><b>MAX7624MJE</b> N/A MAX7624MJE MAXIM</p>	 <p><b>MAX762CS</b> N/A MAX762CS MAXIM</p>	 <p><b>MAX762CPA+</b> N/A IC REG BOOST ADJ/15V 1.5A 8DIP</p>	 <p><b>MAX762ESA</b> N/A MAX762ESA MAXIM</p>

### MAX762CSA Mots-clés

Plus

associés	Fiche technique MAX762CSA	Fiches techniques MAX762CSA	MAX762CSA PDF	MAX762CSA
MAX762CSA électronique	Composants MAX762CSA	Distributeur MAX762CSA	MAX762CSA Image	Partie MAX762CSA
Prix MAX762CSA	MAX762CSA Fabricant	MAX762CSA Photo	Action MAX762CSA	MAX762CSA Inventaire
MAX762CSA Nouveau	MAX762CSA Original	MAX762CSA garanti	MAX762CSA RFQ	MAX762CSA Commande en ligne

Contact us: [Info@YIC-Electronics.com](mailto:Info@YIC-Electronics.com)

AJOUTER: Unité A5-B5 No.509, 5 / F Sing Win Factory Building, 15-17 Shing yip St, Kwun Tong, Kowloon, Hong Kong.

Copyright © 2023 YIC-Electronics.com - YIC International Co., Limited