

	<b>MAX636ACSA+T</b>	
	<b>Référence fabricant:</b>	MAX636ACSA+T
<b>Fabricant / Marque:</b>	N/A	
<b>Une partie de la description:</b>	IC REG BUCK INV ADJ/-12V 8SOIC	
<b>Statut RoHS:</b>	Sans plomb / conforme à la directive RoHS	
<b>État du stock:</b>	New original, 1280 pcs Stock Available.	
<b>Bateau de:</b>	Hong Kong	
<b>Manière d'expédition:</b>	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS	
Image may be representation. See specs for product details.		

### Caractéristiques

Modèle de produit	MAX636ACSA+T
Fabricant	N/A
La description	IC REG BUCK INV ADJ/-12V 8SOIC
Catégorie	Circuits intégrés (CI) > PMIC - Régulateurs de tension -
État de la pièce	1280 pcs Stock
Tension - Sortie (Min / Correction)	-1.31V (-12V)
Tension - Sortie (max)	-12V
Tension - entrée (Min)	2.3V
Tension - entrée (Max)	16.5V
topologie	Buck
Redresseur synchrone	No
Package composant fournisseur	8-SOIC
Séries	-
Emballage	Tape & Reel (TR)
Package / Boîte	8-SOIC (0.154", 3.90mm Width)
Le type de sortie	Adjustable (Fixed)
Configuration de la sortie	Negative
Température de fonctionnement	0°C ~ 70°C (TA)
Nombre de sorties	1
Type de montage	Surface Mount
Fonction	Step-Up, Step-Down
Fréquence - Commutation	50kHz
Courant - Sortie	200mA

### Vous pourriez aussi être intéressé

<p>par:</p>  <p><b>MAX636AC/D</b> N/A IC SUPERVISOR</p>	 <p><b>MAX636ACPA+</b> N/A IC REG BUCK INV ADJ/-12V 8DIP</p>	 <p><b>MAX636AESA+T</b> N/A IC REG BUCK INV ADJ/-12V 8SOIC</p>	 <p><b>MAX636ACSA+</b> N/A IC REG BUCK INV ADJ/-12V 8SOIC</p>
 <p><b>MAX636AESA</b> N/A MAX636AESA MAXIM</p>	 <p><b>MAX636AESA+</b> N/A IC REG BUCK INV ADJ/-12V 8SOIC</p>	 <p><b>MAX636ACSA</b> N/A IC REG BUCK INV ADJ/-12V 8SOIC</p>	 <p><b>MAX636AEPA</b> MAX MAX636AEPA MAX</p>

### MAX636ACSA+T Mots-clés

Plus

associés	Fiche technique MAX636ACSA+T	Fiches techniques MAX636ACSA+T	MAX636ACSA+T PDF	MAX636ACSA+T
MAX636ACSA+T électronique	Composants MAX636ACSA+T	Distributeur MAX636ACSA+T	MAX636ACSA+T Image	Partie MAX636ACSA+T
Prix MAX636ACSA+T	MAX636ACSA+T Fabricant	MAX636ACSA+T Photo	Action MAX636ACSA+T	MAX636ACSA+T Inventaire
MAX636ACSA+T Nouveau	MAX636ACSA+T Original	MAX636ACSA+T garanti	MAX636ACSA+T RFQ	MAX636ACSA+T 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