

	<h2 style="color: red;">LT3460ESC6#TRPBF</h2>	
	<b>Référence fabricant:</b>	LT3460ESC6#TRPBF
<b>Fabricant / Marque:</b>	N/A	
<b>Une partie de la description:</b>	IC REG BST SEPIC ADJ 0.3A SC70-6	
<b>Statut RoHS:</b>	Sans plomb / conforme à la directive RoHS	
<b>État du stock:</b>	New original, 443 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	LT3460ESC6#TRPBF
Fabricant	N/A
La description	IC REG BST SEPIC ADJ 0.3A SC70-6
Catégorie	Circuits intégrés (CI) > PMIC - Régulateurs de tension -
État de la pièce	443 pcs Stock
Tension - Sortie (Min / Correction)	1.255V
Tension - Sortie (max)	36V
Tension - entrée (Min)	2.5V
Tension - entrée (Max)	16V
topologie	Boost, SEPIC
Redresseur synchrone	No
Package composant fournisseur	SC-70-6
Séries	-
Emballage	Tape & Reel (TR)
Package / Boîte	6-VSSOP, SC-88, SOT-363
Le type de sortie	Adjustable
Configuration de la sortie	Positive
Température de fonctionnement	-40°C ~ 85°C (TA)
Nombre de sorties	1
Type de montage	Surface Mount
Fonction	Step-Up, Step-Up/Step-Down
Fréquence - Commutation	1.3MHz
Courant - Sortie	300mA (Switch)

### Vous pourriez aussi être intéressé

<p>par:</p>  <p><b>LT3460ESC6#TRPBF</b> N/A IC REG BST SEPIC ADJ 0.3A SC70-6</p>	 <p><b>LT3460ESC6#TRMPBF</b> N/A IC REG BST SEPIC ADJ 0.3A SC70-6</p>	 <p><b>LT3460ESC6-1#TRMPBF</b> N/A IC REG BOOST SEPIC ADJ SC70-6</p>	 <p><b>LT3460ESC6-1#TRMPBF</b> N/A IC REG BOOST SEPIC ADJ SC70-6</p>
 <p><b>LT3460ESC6#TR</b> N/A LT3460ESC6#TR LINEAR</p>	 <p><b>LT3460ESC6#TRPBF.</b> N/A LT SOT-23-6</p>	 <p><b>LT3460ESC6#TRM</b> N/A IC REG BST SEPIC ADJ 0.3A SC70-6</p>	 <p><b>LT3460ESC6-1</b> N/A LT SC70-6</p>

### LT3460ESC6#TRPBF Mots-clés

Plus

<a href="#">associés</a>	<a href="#">Fiche technique LT3460ESC6#TRPBF</a>	<a href="#">Fiches techniques LT3460ESC6#TRPBF</a>	<a href="#">LT3460ESC6#TRPBF PDF</a>	<a href="#">LT3460ESC6#TRPBF</a>
<a href="#">Distributeur LT3460ESC6#TRPBF</a>	<a href="#">LT3460ESC6#TRPBF Image</a>	<a href="#">Partie LT3460ESC6#TRPBF</a>	<a href="#">LT3460ESC6#TRPBF électronique</a>	<a href="#">Composants LT3460ESC6#TRPBF</a>
<a href="#">LT3460ESC6#TRPBF Photo</a>	<a href="#">Action LT3460ESC6#TRPBF</a>	<a href="#">LT3460ESC6#TRPBF Inventaire</a>	<a href="#">Prix LT3460ESC6#TRPBF</a>	<a href="#">LT3460ESC6#TRPBF Fabricant</a>
<a href="#">LT3460ESC6#TRPBF garanti</a>	<a href="#">LT3460ESC6#TRPBF RFQ</a>	<a href="#">LT3460ESC6#TRPBF Commande en ligne</a>	<a href="#">LT3460ESC6#TRPBF Nouveau</a>	<a href="#">LT3460ESC6#TRPBF Original</a>

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