

 <p>Not Actual Photo YIC International Co., Limited.</p>	<h2 style="color: red;">TPS82670SIPR</h2>													
	<table border="0"> <tr> <td>Référence fabricant:</td> <td>TPS82670SIPR</td> </tr> <tr> <td>Fabricant / Marque:</td> <td>N/A</td> </tr> <tr> <td>Une partie de la description:</td> <td>DC DC CONVERTER 1.86V 1W</td> </tr> <tr> <td>Statut RoHS:</td> <td>Contient du plomb / Non conforme à RoHS</td> </tr> <tr> <td>État du stock:</td> <td>New original, 345786 pcs Stock Available.</td> </tr> <tr> <td>Bateau de:</td> <td>Hong Kong</td> </tr> <tr> <td>Manière d'expédition:</td> <td>DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</td> </tr> </table>	Référence fabricant:	TPS82670SIPR	Fabricant / Marque:	N/A	Une partie de la description:	DC DC CONVERTER 1.86V 1W	Statut RoHS:	Contient du plomb / Non conforme à RoHS	État du stock:	New original, 345786 pcs Stock Available.	Bateau de:	Hong Kong	Manière d'expédition:
Référence fabricant:	TPS82670SIPR													
Fabricant / Marque:	N/A													
Une partie de la description:	DC DC CONVERTER 1.86V 1W													
Statut RoHS:	Contient du plomb / Non conforme à RoHS													
État du stock:	New original, 345786 pcs Stock Available.													
Bateau de:	Hong Kong													
Manière d'expédition:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS													
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>														

Caractéristiques

Modèle de produit	TPS82670SIPR
Fabricant	N/A
La description	DC DC CONVERTER 1.86V 1W
Catégorie	Alimentations - Board Mount > Convertisseurs DC DC
État de la pièce	345786 pcs Stock
Tension - Sortie 3	-
Tension - Sortie 2	-
Tension - Sortie 1	1.86V
Tension - entrée (Min)	2.3V
Tension - entrée (Max)	4.8V
Type	Non-Isolated PoL Module
Package composant fournisseur	8-uSIP
Taille / Dimension	0.12" L x 0.09" W x 0.04" H (3.0mm x 2.4mm x 1.0mm)
Séries	MicroSip™
Emballage	Tape & Reel (TR)
Package / Boîte	8-BGA Module
Température de fonctionnement	-40°C ~ 85°C
Nombre de sorties	1
Type de montage	Surface Mount
Niveau de sensibilité à l'humidité (MSL)	2 (1 Year)
Délai de livraison standard du fabricant	16 Weeks
Statut sans plomb / Statut RoHS	Contains lead / RoHS non-compliant
Caractéristiques	Remote On/Off, OCP, OTP, UVLO
Efficacité	90%
Description détaillée	Non-Isolated PoL Module DC DC Converter 1 Output
Courant - Sortie (Max)	600mA
Caractéristiques de contrôle	Enable, Active High
Numéro de pièce de base	TPS82670
Applications	ITE (Commercial)

Vous pourriez aussi être intéressé

<p>par:</p>  <p>TPS826711SIP TI</p>	 <p>TPS82150EVM-720 N/A EVALUATION MODULE</p>	 <p>TPS82670SIPR IC TI TI USIP-8</p>	 <p>TPS82150SILR N/A DC DC CONVERTER 0.9-6V</p>
 <p>TPS82150SIL TI TI 2021+RoHS</p>	 <p>TPS826711SIPR IC TI TI USIP-8</p>	 <p>TPS82670SIPR N/A DC DC CONVERTER 1.86V 1W</p>	 <p>TPS826711SIPR N/A DC DC CONVERTER 1.8V 1W</p>

TPS82670SIPR Mots-clés

Plus

Associés	Fiche technique TPS82670SIPR	Fiches techniques TPS82670SIPR	TPS82670SIPR PDF	TPS82670SIPR
TPS82670SIPR électronique	Composants TPS82670SIPR	Distributeur TPS82670SIPR	TPS82670SIPR Image	Partie TPS82670SIPR
Prix TPS82670SIPR	TPS82670SIPR Fabricant	TPS82670SIPR Photo	Action TPS82670SIPR	TPS82670SIPR Inventaire
TPS82670SIPR Nouveau	TPS82670SIPR Original	TPS82670SIPR garanti	TPS82670SIPR RFQ	TPS82670SIPR Commande en ligne

Contact us: 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 © 2024 YIC-Electronics.com - YIC International Co., Limited