



 <p>Not Actual Photo YIC International Co., Limited.</p>	<h2 style="color: #E67E22;">TPS2815PWR</h2>													
	<table border="0"> <tr> <td>Référence fabricant:</td> <td>TPS2815PWR</td> </tr> <tr> <td>Fabricant / Marque:</td> <td>N/A</td> </tr> <tr> <td>Une partie de la description:</td> <td>IC DUAL HS MOSFET DRVR 8-TSSOP</td> </tr> <tr> <td>Statut RoHS:</td> <td>Sans plomb / conforme à la directive RoHS</td> </tr> <tr> <td>État du stock:</td> <td>New original, 2692 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:	TPS2815PWR	Fabricant / Marque:	N/A	Une partie de la description:	IC DUAL HS MOSFET DRVR 8-TSSOP	Statut RoHS:	Sans plomb / conforme à la directive RoHS	État du stock:	New original, 2692 pcs Stock Available.	Bateau de:	Hong Kong	Manière d'expédition:
Référence fabricant:	TPS2815PWR													
Fabricant / Marque:	N/A													
Une partie de la description:	IC DUAL HS MOSFET DRVR 8-TSSOP													
Statut RoHS:	Sans plomb / conforme à la directive RoHS													
État du stock:	New original, 2692 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	TPS2815PWR
Fabricant	N/A
La description	IC DUAL HS MOSFET DRVR 8-TSSOP
Catégorie	Circuits intégrés (CI) > PMIC - Gate pilotes
État de la pièce	2692 pcs Stock
Tension - Alimentation	4 V ~ 14 V
Package composant fournisseur	8-TSSOP
Séries	-
Rise / Fall Time (Typ)	14ns, 15ns
Emballage	Tape & Reel (TR)
Package / Boîte	8-TSSOP (0.173", 4.40mm Width)
Température de fonctionnement	-40°C ~ 125°C (TA)
Nombre de conducteurs	2
Type de montage	Surface Mount
Tension logique - VIL, VIH	1V, 4V
Type d'entrée	Inverting
Type de porte	N-Channel, P-Channel MOSFET
Configuration pilotée	Low-Side
Current - Peak Output (Source, Évier)	2A, 2A
courant de charge	Synchronous

Vous pourriez aussi être intéressé

<p>par:</p>  <p>TPS2815DG4 N/A IC DUAL HS MOSFET DRIVER 8SOIC</p>	 <p>TPS2817DBVR N/A IC NONINVERT FET DRVR SOT- 23-5</p>	 <p>TPS2815D N/A IC DUAL 2A NAND FET DRVR 8- SOIC</p>	 <p>TPS2816DBVT N/A IC INVERTING FET DRVR SOT23- 5</p>
 <p>TPS2815DR N/A IC DUAL HS MOSFET DRVR 8- SOIC</p>	 <p>TPS2816DBVTG4 N/A IC INVERTING FET DRVR SOT- 23-5</p>	 <p>TPS2815P N/A IC DUAL HIGH SPD FET DRVR 8- DIP</p>	 <p>TPS2815DRG4 N/A IC DUAL HS MOSFET DRVR 8- SOIC</p>

TPS2815PWR Mots-clés

Plus

associés	Fiche technique TPS2815PWR	Fiches techniques TPS2815PWR	TPS2815PWR PDF	TPS2815PWR
TPS2815PWR électronique	Composants TPS2815PWR	Distributeur TPS2815PWR	TPS2815PWR Image	Partie TPS2815PWR
Prix TPS2815PWR	TPS2815PWR Fabricant	TPS2815PWR Photo	Action TPS2815PWR	TPS2815PWR Inventaire
TPS2815PWR Nouveau	TPS2815PWR Original	TPS2815PWR garanti	TPS2815PWR RFQ	TPS2815PWR 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