

	<h2 style="color: #E67E22;">TPS2090DR</h2>													
	<table border="0"> <tr> <td><b>Référence fabricant:</b></td> <td>TPS2090DR</td> </tr> <tr> <td><b>Fabricant / Marque:</b></td> <td>N/A</td> </tr> <tr> <td><b>Une partie de la description:</b></td> <td>IC PWR DIST SWITCH DUAL 8-SOIC</td> </tr> <tr> <td><b>Statut RoHS:</b></td> <td>Sans plomb / conforme à la directive RoHS</td> </tr> <tr> <td><b>État du stock:</b></td> <td>New original, 1811 pcs Stock Available.</td> </tr> <tr> <td><b>Bateau de:</b></td> <td>Hong Kong</td> </tr> <tr> <td><b>Manière d'expédition:</b></td> <td>DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</td> </tr> </table>	<b>Référence fabricant:</b>	TPS2090DR	<b>Fabricant / Marque:</b>	N/A	<b>Une partie de la description:</b>	IC PWR DIST SWITCH DUAL 8-SOIC	<b>Statut RoHS:</b>	Sans plomb / conforme à la directive RoHS	<b>État du stock:</b>	New original, 1811 pcs Stock Available.	<b>Bateau de:</b>	Hong Kong	<b>Manière d'expédition:</b>
<b>Référence fabricant:</b>	TPS2090DR													
<b>Fabricant / Marque:</b>	N/A													
<b>Une partie de la description:</b>	IC PWR DIST SWITCH DUAL 8-SOIC													
<b>Statut RoHS:</b>	Sans plomb / conforme à la directive RoHS													
<b>État du stock:</b>	New original, 1811 pcs Stock Available.													
<b>Bateau de:</b>	Hong Kong													
<b>Manière d'expédition:</b>	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS													
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>														

### Caractéristiques

Modèle de produit	TPS2090DR
Fabricant	N/A
La description	IC PWR DIST SWITCH DUAL 8-SOIC
Catégorie	Circuits intégrés (CI) > PMIC - sectionneurs de
État de la pièce	1811 pcs Stock
Tension - Alimentation (Vcc / Vdd)	Not Required
Tension - Charge	2.7 V ~ 5.5 V
Type de commutateur	General Purpose
Package composant fournisseur	8-SOIC
Séries	-
Rds On (Typ)	80 mOhm
Rapport - Entrée: Sortie	1:1
Emballage	Tape & Reel (TR)
Package / Boîte	8-SOIC (0.154", 3.90mm Width)
Le type de sortie	N-Channel
Configuration de la sortie	High Side
Température de fonctionnement	0°C ~ 125°C (TJ)
Nombre de sorties	2
Interface	On/Off
Type d'entrée	Non-Inverting
Caractéristiques	Status Flag
Protection contre les pannes	Current Limiting (Fixed), Over Temperature, UVLO
Courant - Sortie (Max)	250mA

### Vous pourriez aussi être intéressé

par:

 <p><b>TPS2092D</b> N/A IC DUAL POWER DIST SW 8-SOIC</p>	 <p><b>TPS2090D</b> N/A IC DUAL POWER DIST SW 8-SOIC</p>	 <p><b>TPS2091DRG4</b> N/A IC PWR DIST SWITCH DUAL 8-SOIC</p>	 <p><b>TPS2087DRG4</b> N/A IC PWR DIST SWITCH QUAD 16-SOIC</p>
 <p><b>TPS2091D</b> N/A IC DUAL POWER DIST SW 8-SOIC</p>	 <p><b>TPS2091DG4</b> N/A IC PWR DIST SWITCH DUAL 8-SOIC</p>	 <p><b>TPS2091DR</b> N/A IC PWR DIST SWITCH DUAL 8-SOIC</p>	 <p><b>TPS2090DG4</b> N/A IC PWR DIST SWITCH DUAL 8-SOIC</p>

### TPS2090DR Mots-clés

Plus

<b>associés</b>	Fiche technique TPS2090DR	Fiches techniques TPS2090DR	TPS2090DR PDF	TPS2090DR
TPS2090DR électronique	Composants TPS2090DR	Distributeur TPS2090DR	TPS2090DR Image	Partie TPS2090DR
Prix TPS2090DR	TPS2090DR Fabricant	TPS2090DR Photo	Action TPS2090DR	TPS2090DR Inventaire
TPS2090DR Nouveau	TPS2090DR Original	TPS2090DR garanti	TPS2090DR RFQ	TPS2090DR 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