

 <p>Not Actual Photo YIC International Co., Limited.</p>	<h2 style="color: red;">E-L9935013TR</h2>													
	<table border="0"> <tr> <td><b>Référence fabricant:</b></td> <td>E-L9935013TR</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 MOTOR DRIVER SPI 20POWERSO</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, 705 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>	E-L9935013TR	<b>Fabricant / Marque:</b>	N/A	<b>Une partie de la description:</b>	IC MOTOR DRIVER SPI 20POWERSO	<b>Statut RoHS:</b>	Sans plomb / conforme à la directive RoHS	<b>État du stock:</b>	New original, 705 pcs Stock Available.	<b>Bateau de:</b>	Hong Kong	<b>Manière d'expédition:</b>
<b>Référence fabricant:</b>	E-L9935013TR													
<b>Fabricant / Marque:</b>	N/A													
<b>Une partie de la description:</b>	IC MOTOR DRIVER SPI 20POWERSO													
<b>Statut RoHS:</b>	Sans plomb / conforme à la directive RoHS													
<b>État du stock:</b>	New original, 705 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	E-L9935013TR
Fabricant	N/A
La description	IC MOTOR DRIVER SPI 20POWERSO
Catégorie	Circuits intégrés (CI) > PMIC - chauffeurs, contrôleurs
État de la pièce	705 pcs Stock
Tension - Alimentation	8 V ~ 24 V
Tension - Charge	8 V ~ 24 V
La technologie	DMOS
Package composant fournisseur	PowerSO-20
Résolution d'étape	1, 1/2
Séries	-
Emballage	Tape & Reel (TR)
Package / Boîte	20-SOIC (0.433", 11.00mm Width) Exposed Pad
Configuration de la sortie	Half Bridge (4)
Température de fonctionnement	-40°C ~ 150°C (TJ)
Type de montage	Surface Mount
Type de moteur - Stepper	Bipolar
Type de moteur - AC, DC	-
Interface	SPI
Fonction	Driver - Fully Integrated, Control and Power Stage
Courant - Sortie	1.2A
Applications	General Purpose

### Vous pourriez aussi être intéressé

<p>par:</p>  <p><b>E-L9826TR</b> N/A IC DRIVER OCTAL LOW SIDE 20SOIC</p>	 <p><b>E-LS1240A</b> N/A IC RINGER ELECTR 2TONE 8- MINIDIP</p>	 <p><b>E-LIS3L02AS5TR</b> N/A ACCELEROMETER 2-6G ANALOG 24SO</p>	 <p><b>E-L9826</b> N/A IC DRIVER OCTAL LOW SIDE SOIC-20</p>
 <p><b>E-L9823013TR</b> N/A IC DVR OCTAL LOW SIDE 24SOIC</p>	 <p><b>E-LINK</b> HOLTEK</p>	 <p><b>E-L9823</b> N/A IC DVR OCTAL LOW SIDE 24SOIC</p>	 <p><b>E-L9935</b> N/A IC MOTOR DRIVER SPI 20POWERSO</p>

### E-L9935013TR Mots-clés

Plus

<b>E-associés</b>	Fiche technique E-L9935013TR	Fiches techniques E-L9935013TR	E-L9935013TR PDF	E-L9935013TR
E-L9935013TR électronique	Composants E-L9935013TR	Distributeur E-L9935013TR	E-L9935013TR Image	Partie E-L9935013TR
Prix E-L9935013TR	E-L9935013TR Fabricant	E-L9935013TR Photo	Action E-L9935013TR	E-L9935013TR Inventaire
E-L9935013TR Nouveau	E-L9935013TR Original	E-L9935013TR garanti	E-L9935013TR RFQ	E-L9935013TR 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 © 2024 YIC-Electronics.com - YIC International Co., Limited