









 <p>Not Actual Photo YIC International Co., Limited.</p>	<h2 style="color: #E67E22;">BQ25895MRTWR</h2>													
	<table border="0"> <tr> <td><b>Référence fabricant:</b></td> <td>BQ25895MRTWR</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 NVDC CHARGER I2C 24WQFN</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, 10045 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>	BQ25895MRTWR	<b>Fabricant / Marque:</b>	N/A	<b>Une partie de la description:</b>	IC NVDC CHARGER I2C 24WQFN	<b>Statut RoHS:</b>	Sans plomb / conforme à la directive RoHS	<b>État du stock:</b>	New original, 10045 pcs Stock Available.	<b>Bateau de:</b>	Hong Kong	<b>Manière d'expédition:</b>
<b>Référence fabricant:</b>	BQ25895MRTWR													
<b>Fabricant / Marque:</b>	N/A													
<b>Une partie de la description:</b>	IC NVDC CHARGER I2C 24WQFN													
<b>Statut RoHS:</b>	Sans plomb / conforme à la directive RoHS													
<b>État du stock:</b>	New original, 10045 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	BQ25895MRTWR
Fabricant	N/A
La description	IC NVDC CHARGER I2C 24WQFN
Catégorie	Circuits intégrés (CI) > PMIC - chargeurs de batterie
État de la pièce	10045 pcs Stock
Alimentation en tension (max.)	14V
Package composant fournisseur	24-WQFN (4x4)
Séries	MaxCharge™
Fonctionnalités programmables	-
Emballage	Original-Reel®
Package / Boîte	24-WQFN Exposed Pad
Température de fonctionnement	-40°C ~ 85°C (TA)
Nombre de cellules	1
Interface	I²C, USB
Protection contre les pannes	Over Temperature
Current - Charging	-
Courant de charge - Max	5A
Tension de la batterie	-
Chimie de la batterie	Lithium-Ion/Polymer

### Vous pourriez aussi être intéressé

<p>par:</p>  <p><b>BQ25895RTWR IC</b> TI TI QFN24</p>	 <p><b>BQ25895EVM-664</b> N/A EVAL MOD BQ25895 COMPLETE CHARGR</p>	 <p><b>BQ25895MRTWT</b> N/A IC NVDC CHARGER I2C 24WQFN</p>	 <p><b>BQ25892RTWR</b> N/A IC LI-ION CHARGE MGMT 24WQFN</p>
 <p><b>BQ25892RTWT/BQ25892RTWR</b> TI TI WQFN24</p>	 <p><b>BQ25895RTWR</b> N/A IC NVDC CHARGER I2C 24WQFN</p>	 <p><b>BQ25892RTWT</b> N/A IC BATT MGMT LI-ION FAST 24WQFN</p>	 <p><b>BQ25895RTW</b> TI TI 2017+RoHS</p>

### BQ25895MRTWR Mots-clés

Plus

BQ25895MRTWR	Fiche technique BQ25895MRTWR	Fiches techniques BQ25895MRTWR	BQ25895MRTWR PDF	BQ25895MRTWR
BQ25895MRTWR électronique	Composants BQ25895MRTWR	Distributeur BQ25895MRTWR	BQ25895MRTWR Image	Partie BQ25895MRTWR
Prix BQ25895MRTWR	BQ25895MRTWR Fabricant	BQ25895MRTWR Photo	Action BQ25895MRTWR	BQ25895MRTWR Inventaire
BQ25895MRTWR Nouveau	BQ25895MRTWR Original	BQ25895MRTWR garanti	BQ25895MRTWR RFQ	BQ25895MRTWR 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