









	<h2 style="color: red;">BQ77910DBTR</h2>													
	<table border="0"> <tr> <td><b>codice articolo del costruttore:</b></td> <td>BQ77910DBTR</td> </tr> <tr> <td><b>Costruttore / Marca:</b></td> <td>N/A</td> </tr> <tr> <td><b>Parte della descrizione:</b></td> <td>IC BATT PROT LI-ION 38TSSOP</td> </tr> <tr> <td><b>Stato di RoHS:</b></td> <td>Senza piombo / RoHS conforme</td> </tr> <tr> <td><b>Condizione di scorta:</b></td> <td>New original, 2639 pcs Stock Available.</td> </tr> <tr> <td><b>Nave da:</b></td> <td>Hong Kong</td> </tr> <tr> <td><b>Modo di spedizione:</b></td> <td>DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</td> </tr> </table>	<b>codice articolo del costruttore:</b>	BQ77910DBTR	<b>Costruttore / Marca:</b>	N/A	<b>Parte della descrizione:</b>	IC BATT PROT LI-ION 38TSSOP	<b>Stato di RoHS:</b>	Senza piombo / RoHS conforme	<b>Condizione di scorta:</b>	New original, 2639 pcs Stock Available.	<b>Nave da:</b>	Hong Kong	<b>Modo di spedizione:</b>
<b>codice articolo del costruttore:</b>	BQ77910DBTR													
<b>Costruttore / Marca:</b>	N/A													
<b>Parte della descrizione:</b>	IC BATT PROT LI-ION 38TSSOP													
<b>Stato di RoHS:</b>	Senza piombo / RoHS conforme													
<b>Condizione di scorta:</b>	New original, 2639 pcs Stock Available.													
<b>Nave da:</b>	Hong Kong													
<b>Modo di spedizione:</b>	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS													
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>														

### specificazioni

Modello di prodotti	BQ77910DBTR
fabbricante	N/A
Descrizione	IC BATT PROT LI-ION 38TSSOP
Categoria	Circuiti integrati (CI) > PMIC - Gestione della batteria
Stato parte	2639 pcs Stock
Contenitore dispositivo fornitore	38-TSSOP
Serie	-
imballaggio	Tape & Reel (TR)
Contenitore / involucro	38-TFSOP (0.173", 4.40mm Width)
temperatura di esercizio	-25°C ~ 85°C (TA)
Numero di celle	4 ~ 10
Interfaccia	I <sup>2</sup> C
Funzione	Multi-Function Controller
Protezione guasti	Over Current, Over Temperature, Over/Under Voltage,
Chimica della batteria	Lithium-Ion/Polymer

Potresti essere anche interessato:

 <p><b>BQ7791500PWT</b> TI TI/ New</p>	 <p><b>BQ77910AEVM-001</b> N/A EVAL MODULE FOR BQ77910A-001</p>	 <p><b>BQ77910ADBTRG4</b> TI/BQ TI/BQ TSSOP</p>	 <p><b>BQ77910ADBTR</b> N/A IC BATT PROT LI-ION/POLY 38TSSOP</p>
 <p><b>BQ7791501PWT</b> TI TI/ New</p>	 <p><b>BQ77910EVM-001</b> N/A EVAL MODULE FOR BQ77910</p>	 <p><b>BQ77910DBT</b> N/A IC BATT PROT LI-ION 38TSSOP</p>	 <p><b>BQ7791500PWR</b> N/A BQ7791500PW</p>

### BQ77910DBTR Parola chiave correlata

Di Più

BQ77910DBTR	Scheda tecnica BQ77910DBTR	Schede tecniche BQ77910DBTR	BQ77910DBTR PDF	BQ77910DBTR
BQ77910DBTR elettronico	Componenti BQ77910DBTR	Distributore BQ77910DBTR	Immagine BQ77910DBTR	BQ77910DBTR Part
BQ77910DBTR Prezzo	BQ77910DBTR Produttore	Immagine BQ77910DBTR	Stock BQ77910DBTR	Inventario BQ77910DBTR
BQ77910DBTR Nuovo	BQ77910DBTR Originale	BQ77910DBTR garantito	BQ77910DBTR RFQ	BQ77910DBTR Ordina online

Contact us: [Info@YIC-Electronics.com](mailto:Info@YIC-Electronics.com)

AGGIUNGI: Unit 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