







 <p>Not Actual Photo YIC International Co., Limited.</p>	<h2 style="color: #E67E22;">UCC2889D</h2>													
	<table border="0"> <tr> <td>Référence fabricant:</td> <td>UCC2889D</td> </tr> <tr> <td>Fabricant / Marque:</td> <td>N/A</td> </tr> <tr> <td>Une partie de la description:</td> <td>IC OFFLINE CTRLR UVLO 8SOIC</td> </tr> <tr> <td>Statut RoHS:</td> <td>Contient du plomb / conforme à la directive RoHS</td> </tr> <tr> <td>État du stock:</td> <td>New original, 972 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:	UCC2889D	Fabricant / Marque:	N/A	Une partie de la description:	IC OFFLINE CTRLR UVLO 8SOIC	Statut RoHS:	Contient du plomb / conforme à la directive RoHS	État du stock:	New original, 972 pcs Stock Available.	Bateau de:	Hong Kong	Manière d'expédition:
Référence fabricant:	UCC2889D													
Fabricant / Marque:	N/A													
Une partie de la description:	IC OFFLINE CTRLR UVLO 8SOIC													
Statut RoHS:	Contient du plomb / conforme à la directive RoHS													
État du stock:	New original, 972 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	UCC2889D
Fabricant	N/A
La description	IC OFFLINE CTRLR UVLO 8SOIC
Catégorie	Circuits intégrés (CI) > PMIC - Convertisseurs AC DC ,
État de la pièce	972 pcs Stock
Tension - Alimentation (Vcc / Vdd)	6.3 V ~ 9.3 V
Tension - Démarrage	8.4V
Tension - Ventilation	-
topologie	Flyback
Package composant fournisseur	8-SOIC
Séries	-
Puissance (Watts)	-
Emballage	Tube
Package / Boîte	8-SOIC (0.154", 3.90mm Width)
Isolation de sortie	Non-Isolated
Température de fonctionnement	-40°C ~ 85°C (TA)
Type de montage	Surface Mount
Commutateur (s) interne	No
Fréquence - Commutation	-
Protection contre les pannes	Short Circuit
Durée de vie	-
Caractéristiques de contrôle	-

Vous pourriez aussi être intéressé

<p>par:</p>  <p>UCC2889 TI TI SOP</p>	 <p>UCC2889DTRG4 N/A IC OFFLINE CTRLR UVLO 8SOIC</p>	 <p>UCC28881EVM-680 N/A EVALUATION MODULE</p>	 <p>UCC2889NG4 N/A IC OFFLINE CTRLR UVLO 8DIP</p>
 <p>UCC2888D N/A IC OFFLINE CTRLR 8SOIC</p>	 <p>UCC28881DR IC TI TI SOP7</p>	 <p>UCC2889N N/A IC OFFLINE CTRLR UVLO 8DIP</p>	 <p>UCC2888DG4 N/A IC OFFLINE CTRLR 8SOIC</p>

UCC2889D Mots-clés

Plus

associés	Fiche technique UCC2889D	Fiches techniques UCC2889D	UCC2889D PDF	UCC2889D
UCC2889D électronique	Composants UCC2889D	Distributeur UCC2889D	UCC2889D Image	Partie UCC2889D
Prix UCC2889D	UCC2889D Fabricant	UCC2889D Photo	Action UCC2889D	UCC2889D Inventaire
UCC2889D Nouveau	UCC2889D Original	UCC2889D garanti	UCC2889D RFQ	UCC2889D 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 © 2023 YIC-Electronics.com - YIC International Co., Limited