



Image may be representation.  
See specs for product details.

## MAX489CPD

<b>Référence fabricant:</b>	MAX489CPD
<b>Fabricant / Marque:</b>	N/A
<b>Une partie de la description:</b>	IC TXRX RS485/RS422 LOWPWR 14DIP
<b>Statut RoHS:</b>	Contient du plomb / Non conforme à RoHS
<b>État du stock:</b>	New original, 624 pcs Stock Available.
<b>Bateau de:</b>	Hong Kong
<b>Manière d'expédition:</b>	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

### Caractéristiques

Modèle de produit	MAX489CPD
Fabricant	N/A
La description	IC TXRX RS485/RS422 LOWPWR 14DIP
Catégorie	Circuits intégrés (CI) > Interface - Pilotes, récepteurs,
État de la pièce	624 pcs Stock
Tension - Alimentation	4.75 V ~ 5.25 V
Type	Transceiver
Package composant fournisseur	14-PDIP
Séries	-
Hystérésis du récepteur	70mV
Protocole	RS422, RS485
Emballage	Tube
Package / Boîte	14-DIP (0.300", 7.62mm)
Température de fonctionnement	0°C ~ 70°C
Nombre de pilotes / récepteurs	1/1
Type de montage	Through Hole
Niveau de sensibilité à l'humidité (MSL)	1 (Unlimited)
Statut sans plomb / Statut RoHS	Contains lead / RoHS non-compliant
Duplex	Full
Description détaillée	1/1 Transceiver Full RS422, RS485 14-PDIP
Débit de données	250kbps
Numéro de pièce de base	MAX489

### Vous pourriez aussi être intéressé

<p>par:</p>  <p><b>MAX4899AEETE</b> MAXIMX</p>	 <p><b>MAX489CSD+</b> N/A IC TXRX RS485/RS422 LOPWR 14SOIC</p>	 <p><b>MAX4899AEETE+</b> N/A IC MULTIPLEXER DUAL 4X1 16TQFN</p>	 <p><b>MAX4899EETE+T</b> N/A IC MULTIPLEXER DUAL 3X1 16TQFN</p>
 <p><b>MAX489CPD/EPD</b> MAX MAX DIP</p>	 <p><b>MAX4899AEETE+T</b> N/A IC MULTIPLEXER DUAL 4X1 16TQFN</p>	 <p><b>MAX489CSD IC</b> MAX/HECHDZ MAX/HECHDZ SOP-14</p>	 <p><b>MAX489CSD</b> N/A IC TXRX RS485/RS422 LOPWR 14SOIC</p>

### MAX489CPD Mots-clés

Plus

associés	Fiche technique MAX489CPD	Fiches techniques MAX489CPD	MAX489CPD PDF	MAX489CPD
MAX489CPD électronique	Composants MAX489CPD	Distributeur MAX489CPD	MAX489CPD Image	Partie MAX489CPD
Prix MAX489CPD	MAX489CPD Fabricant	MAX489CPD Photo	Action MAX489CPD	MAX489CPD Inventaire
MAX489CPD Nouveau	MAX489CPD Original	MAX489CPD garanti	MAX489CPD RFQ	MAX489CPD 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