

 <p>Not Actual Photo YIC International Co., Limited.</p>	<h2>MAX483CPA</h2>
	<p>Référence fabricant: MAX483CPA</p> <p>Fabricant / Marque: N/A</p> <p>Une partie de la description: IC TXRX RS485/RS422 LOWPWR 8-DIP</p> <p>Statut RoHS: Contient du plomb / Non conforme à RoHS</p> <p>État du stock: New original, 1316 pcs Stock Available.</p> <p>Bateau de: Hong Kong</p> <p>Manière d'expédition: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	

Caractéristiques

Modèle de produit	MAX483CPA
Fabricant	N/A
La description	IC TXRX RS485/RS422 LOWPWR 8-DIP
Catégorie	Circuits intégrés (CI) > Interface - Pilotes, récepteurs,
État de la pièce	1316 pcs Stock
Tension - Alimentation	4.75 V ~ 5.25 V
Type	Transceiver
Package composant fournisseur	8-PDIP
Séries	-
Hystérésis du récepteur	70mV
Protocole	RS422, RS485
Emballage	Tube
Package / Boîte	8-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	Half
Description détaillée	1/1 Transceiver Half RS422, RS485 8-PDIP
Débit de données	250kbps
Numéro de pièce de base	MAX483

Vous pourriez aussi être intéressé

<p>par:</p>  <p>MAX483CSA N/A MAX483CSA MAXIM</p>	 <p>MAX483CSA+ N/A IC TXRX RS485/RS422 8-SOIC</p>	 <p>MAX4838EXT+T N/A IC CTRLR OVP 7.4V SC70-6</p>	 <p>MAX4838EXT-T N/A MAX4838EXT-T MAXIM</p>
 <p>MAX483CSA+T N/A IC TXRX RS485/RS422 8-SOIC</p>	 <p>MAX4838EXT+TG104 N/A IC CTRLR OVP 7.4V SC70-6</p>	 <p>MAX483C MAX MAX483C MAX</p>	 <p>MAX483CPC MAX MAX DIP8</p>

MAX483CPA Mots-clés

Plus

associés	Fiche technique MAX483CPA	Fiches techniques MAX483CPA	MAX483CPA PDF	MAX483CPA
MAX483CPA électronique	Composants MAX483CPA	Distributeur MAX483CPA	MAX483CPA Image	Partie MAX483CPA
Prix MAX483CPA	MAX483CPA Fabricant	MAX483CPA Photo	Action MAX483CPA	MAX483CPA Inventaire
MAX483CPA Nouveau	MAX483CPA Original	MAX483CPA garanti	MAX483CPA RFQ	MAX483CPA 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 © 2024 YIC-Electronics.com - YIC International Co., Limited