

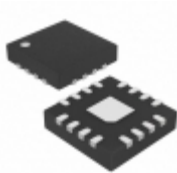

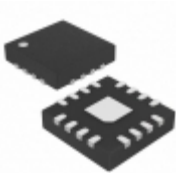

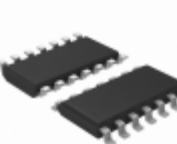
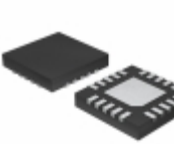

	<h2>MAX489CPD</h2>
	<p>Référence fabricant: MAX489CPD</p> <p>Fabricant / Marque: Maxim Integrated</p> <p>Une partie de la description: IC TXRX RS485/RS422 LOWPWR 14DIP</p> <p>Feuilles de données: 1.MAX489CPD.pdf 2.MAX489CPD.pdf</p> <p>Statut RoHS: Contient du plomb / Non conforme à RoHS</p> <p>État du stock: New original, 1391 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

Numéro d'article	MAX489CPD
Fabricant	Maxim Integrated
La description	IC TXRX RS485/RS422 LOWPWR 14DIP
Catégorie	Circuits intégrés (CI) > Interface - Pilotes, récepteurs,
État de la pièce	1391 pcs Stock
Description détaillée	1/1 Transceiver Full RS422, RS485 14-PDIP
Séries	-
Température de fonctionnement	0°C ~ 70°C
Type de montage	Through Hole
Type	Transceiver
Package / Boîte	14-DIP (0.300", 7.62mm)
Package composant fournisseur	14-PDIP
Tension - Alimentation	4.75 V ~ 5.25 V
Protocole	RS422, RS485
Nombre de pilotes / récepteurs	1/1
Duplex	Full
Hystérésis du récepteur	70mV
Débit de données	250kbps
Emballage	Tube
Numéro de pièce de base	MAX489
Statut sans plomb / Statut RoHS	Contains lead / RoHS non-compliant
Niveau de sensibilité à l'humidité (MSL)	1 (Unlimited)

MAX489CPD est un nouvel original en stock, recherchez des fiches techniques MAX489CPD, PDF, inventaire chez Y-IC.com en ligne, commandez MAX489CPD Maxim Integrated avec garantie et confiance. RFQ MAX489CPD: Info@Y-IC.com

Vous pourriez aussi être intéressé par:

 <p>MAX489CSD Maxim Integrated IC TXRX RS485/RS422 LOPWR 14SOIC</p>	 <p>MAX4899EETE+T Maxim Integrated IC MULTIPLEXER DUAL 3X1 16TQFN</p>	 <p>MAX489CPD/EPD MAX MAX DIP</p>	 <p>MAX4899AEETE+T Maxim Integrated IC MULTIPLEXER DUAL 4X1 16TQFN</p>
 <p>MAX489CPD+ Maxim Integrated IC TXRX RS485/RS422 LOWPWR 14DIP</p>	 <p>MAX489CSD+T Maxim Integrated IC TXRX RS485/RS422 14-SOIC</p>	 <p>MAX4896ETP+T Maxim Integrated IC RELAY/LOAD DRVR 8CHAN 20-TQFN</p>	 <p>MAX489CSD+ Maxim Integrated IC TXRX RS485/RS422 LOPWR 14SOIC</p>

Hot Pièces

Plus

⊗ MAX4887ETE+T	↔ MAX4889AETO+T	⇒ MAX4889BETO+T	D MAX4889CETO+	⇒ MAX4889ETO+
⊖ MAX4889ETO+T	⊗ MAX488CPA	D MAX488CSA	⇒ MAX488CSA+T	⇒ MAX488CSA-T
⊗ MAX488ECPA+	⊖ MAX488ECSA	⊗ MAX488ECSA+T	↔ MAX488ECPA	⇒ MAX488EESA
D MAX488EESA+	⊗ MAX488EESA+T	⊖ MAX488EPA	⊗ MAX488EPA+	⇒ MAX488ESA
⇒ MAX488ESA+	↔ MAX488ESA+T	⊗ MAX4895EETE+T	⊖ MAX4895EETE-T	⇒ MAX4899AEETE+T
↔ MAX489CSD	⇒ MAX489CSD+T	D MAX489ECSD	⊗ MAX489ECSD+T	⊖ MAX489ECPD
⊗ MAX489EESD	D MAX489EESD+	⇒ MAX489EPD	↔ MAX489ESD	⇒ MAX489ESD+
⊖ MAX489ESD+T	⊗ MAX4901EBL+T	↔ MAX4906EFELB+	⇒ MAX4906EFELB+T	⇒ MAX4906ELB+
⊗ MAX4906FELB+T	⊖ MAX4908ETD+T	⊗ MAX4909EWC+T	D MAX490CPA	⇒ MAX490CPA+
↔ MAX490CSA	⊗ MAX490CSA+	⊖ MAX490CSA+T	⊗ MAX490ECPA	⇒ MAX490ECSA

Contact us: Info@Y-IC.com

AJOUTER: Unité A5-B5 n ° 509, 5 / F, bâtiment de l'usine de Win Win, 15-17 rue Shing yip, Kwun Tong, Kowloon, Hong Kong.

Droits d'auteur © 2019 YIC International Co., Limited