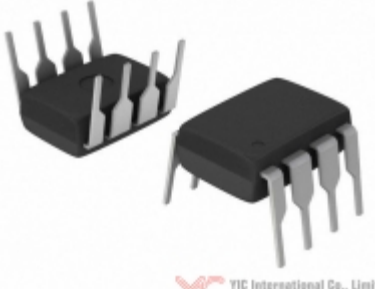

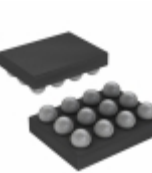

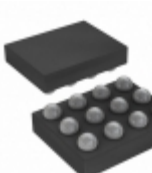
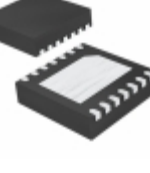
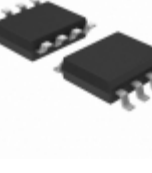


	<h2>MAX490CPA</h2>
	<p>Référence fabricant: MAX490CPA</p> <p>Fabricant / Marque: Maxim Integrated</p> <p>Une partie de la description: IC TXRX RS485/RS422 LOWPWR 8-DIP</p> <p>Feuilles de données: 1.MAX490CPA.pdf 2.MAX490CPA.pdf</p> <p>Statut RoHs: Contient du plomb / Non conforme à RoHS</p> <p>État du stock: New original, 15402 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	MAX490CPA
Fabricant	Maxim Integrated
La description	IC TXRX RS485/RS422 LOWPWR 8-DIP
Catégorie	Circuits intégrés (CI) > Interface - Pilotes, récepteurs,
État de la pièce	15402 pcs Stock
Description détaillée	1/1 Transceiver Full RS422, RS485 8-PDIP
Séries	-
Température de fonctionnement	0°C ~ 70°C
Type de montage	Through Hole
Type	Transceiver
Package / Boîte	8-DIP (0.300", 7.62mm)
Package composant fournisseur	8-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	2.5Mbps
Emballage	Tube
Numéro de pièce de base	MAX490
Statut sans plomb / Statut RoHS	Contains lead / RoHS non-compliant
Niveau de sensibilité à l'humidité (MSL)	1 (Unlimited)

MAX490CPA est un nouvel original en stock, recherchez des fiches techniques MAX490CPA, PDF, inventaire chez Y-IC.com en ligne, commandez MAX490CPA Maxim Integrated avec garantie et confiance. RFQ MAX490CPA: Info@Y-IC.com

Vous pourriez aussi être intéressé par:

 <p>MAX490CUA+ Maxim Integrated IC TXRX RS485/RS422 8-UMAX</p>	 <p>MAX4909EBC+T Maxim Integrated IC MULTIPLEXER DUAL 3X1 12UCSP</p>	 <p>MAX490CSA+ Maxim Integrated IC TXRX RS485/RS422 LOWPWR 8SOIC</p>	 <p>MAX4908EWC+T Maxim Integrated IC MULTIPLEXER DUAL 3X1 12WLP</p>
 <p>MAX4908ETD+TCFD Maxim Integrated IC MULTIPLEXER DUAL 3X1 14TDFN</p>	 <p>MAX490CSA Maxim Integrated IC TXRX RS485/RS422 LOWPWR 8SOIC</p>	 <p>MAX490CSA+T Maxim Integrated IC TXRX RS485/RS422 8-SOIC</p>	 <p>MAX4909EWC+T MAXIM MAX4909EWC+T MAXIM</p>

Hot Pièces

Plus

⊗ MAX488ESA	↔ MAX488ESA+	⇒ MAX488ESA+T	D MAX489EETE+T	⇒ MAX489EETE-T
⊖ MAX4899AEETE+T	⊗ MAX489CPD	D MAX489CSD	⇒ MAX489CSD+T	⇒ MAX489ECSD
⊗ MAX489ECSD+T	⊖ MAX489EEPD	⊗ MAX489EESD	↔ MAX489EESD+	⇒ MAX489EPD
D MAX489ESD	⊗ MAX489ESD+	⊖ MAX489ESD+T	⊗ MAX4901EBL+T	⇒ MAX4906EFELB+
⇒ MAX4906EFELB+T	↔ MAX4906ELB+	⊗ MAX4906FELB+T	⊖ MAX4908ETD+T	⇒ MAX4909EWC+T
↔ MAX490CPA+	⇒ MAX490CSA	D MAX490CSA+	⊗ MAX490CSA+T	⊖ MAX490ECPA
⊗ MAX490ECSA	D MAX490ECSA+	⇒ MAX490ECSA+T	↔ MAX490ECSA-T	⇒ MAX490ECPA+
⊖ MAX490ECPA+	⊗ MAX490EESA	↔ MAX490EESA+T	⇒ MAX490EPA	⇒ MAX490EPA+
⊗ MAX490ESA	⊖ MAX490ESA+T	⊗ MAX490MJA	D MAX4914BELT+TG40	⇒ MAX4915AELT+TG05
↔ MAX4915AEUK+T	⊗ MAX4917AELT+T	⊖ MAX4917AELT+TG05	⊗ MAX4917AEUK	⇒ MAX491CPD

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