







 <p>Not Actual Photo YIC International Co., Limited.</p>	<h2>MAX202CSE+</h2>
	<p>Référence fabricant: MAX202CSE+</p> <p>Fabricant / Marque: N/A</p> <p>Une partie de la description: IC TRANSCEIVER RS232 5V 16-SOIC</p> <p>Statut RoHS: Sans plomb / conforme à la directive RoHS</p> <p>État du stock: New original, 5416 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	MAX202CSE+
Fabricant	N/A
La description	IC TRANSCEIVER RS232 5V 16-SOIC
Catégorie	Circuits intégrés (CI) > Interface - Pilotes, récepteurs,
État de la pièce	5416 pcs Stock
Tension - Alimentation	4.5 V ~ 5.5 V
Type	Transceiver
Package composant fournisseur	16-SO
Séries	-
Hystérésis du récepteur	500mV
Protocole	RS232
Emballage	Tube
Package / Boîte	16-SOIC (0.154", 3.90mm Width)
Température de fonctionnement	0°C ~ 70°C
Nombre de pilotes / récepteurs	2/2
Type de montage	Surface Mount
Niveau de sensibilité à l'humidité (MSL)	1 (Unlimited)
Délai de livraison standard du fabricant	6 Weeks
Statut sans plomb / Statut RoHS	Lead free / RoHS Compliant
Duplex	Full
Description détaillée	2/2 Transceiver Full RS232 16-SO
Débit de données	120Kbps
Numéro de pièce de base	MAX202

Vous pourriez aussi être intéressé

<p>par:</p>  <p>MAX202CSE+T IC N/A MAXIM SOP16</p>	 <p>MAX202CSA+T N/A MAX202CSA+T MAXIM</p>	 <p>MAX202CPWRG4 TI MAX202CPWRG4 TI</p>	 <p>MAX202CSE+ IC N/A MAXIM SOP</p>
 <p>MAX202CSE-T N/A IC TXRX RS232 5V 16-SOIC</p>	 <p>MAX202CSE-TG074 N/A MAXIM SOP</p>	 <p>MAX202CSE N/A IC TRANSCEIVER RS232 5V 16-SOIC</p>	 <p>MAX202CSA N/A MAXIM SOP16</p>

MAX202CSE+ Mots-clés

Plus

Mots-clés associés	Fiche technique MAX202CSE+	Fiches techniques MAX202CSE+	MAX202CSE+ PDF	MAX202CSE+
MAX202CSE+ électronique	Composants MAX202CSE+	Distributeur MAX202CSE+	MAX202CSE+ Image	Partie MAX202CSE+
Prix MAX202CSE+	MAX202CSE+ Fabricant	MAX202CSE+ Photo	Action MAX202CSE+	MAX202CSE+ Inventaire
MAX202CSE+ Nouveau	MAX202CSE+ Original	MAX202CSE+ garanti	MAX202CSE+ RFQ	MAX202CSE+ 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