

	ADM211AR-REEL	
	Référence fabricant:	ADM211AR-REEL
Fabricant / Marque:	N/A	
Une partie de la description:	IC TXRX RS-232 5V 0.1UF 28SOIC	
Statut RoHs:	Contient du plomb / Non conforme à RoHS	
État du stock:	New original, 2567 pcs Stock Available.	
Bateau de:	Hong Kong	
Manière d'expédition:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS	
Image may be representation. See specs for product details.		

Caractéristiques

Modèle de produit	ADM211AR-REEL
Fabricant	N/A
La description	IC TXRX RS-232 5V 0.1UF 28SOIC
Catégorie	Circuits intégrés (CI) > Interface - Pilotes, récepteurs,
État de la pièce	2567 pcs Stock
Tension - Alimentation	4.5 V ~ 5.5 V
Type	Transceiver
Package composant fournisseur	28-SOIC
Séries	-
Hystérésis du récepteur	650mV
Protocole	RS232
Emballage	Tape & Reel (TR)
Package / Boîte	28-SOIC (0.295", 7.50mm Width)
Température de fonctionnement	-40°C ~ 85°C
Nombre de pilotes / récepteurs	4/5
Type de montage	Surface Mount
Duplex	Full
Débit de données	120Kbps

Vous pourriez aussi être intéressé

<p>par:</p>  <p>ADM211ARSZ N/A IC TXRX RS-232 5V 0.1UF 28SSOP</p>	 <p>ADM211AR N/A IC TXRX RS-232 5V 0.1UF 28SOIC</p>	 <p>ADM211ARS-REEL N/A IC TXRX RS-232 5V 0.1UF 28SSOP</p>	 <p>ADM209AN N/A ADM209AN AD</p>
 <p>ADM210EARU N/A ADM210EARU AD</p>	 <p>ADM211ARS N/A IC TX/RX RS-232 5V 0.1UF 28SSOP</p>	 <p>ADM211ARZ N/A IC TXRX RS-232 5V 0.1UF 28SOIC</p>	 <p>ADM20U40-T DIODES ADM20U40-T DIODES</p>

ADM211AR-REEL Mots-clés

Plus

ADM211AR-REEL	Fiche technique ADM211AR-REEL	Fiches techniques ADM211AR-REEL	ADM211AR-REEL PDF	ADM211AR-REEL
ADM211AR-REEL électronique	Composants ADM211AR-REEL	Distributeur ADM211AR-REEL	ADM211AR-REEL Image	Partie ADM211AR-REEL
Prix ADM211AR-REEL	ADM211AR-REEL Fabricant	ADM211AR-REEL Photo	Action ADM211AR-REEL	ADM211AR-REEL Inventaire
ADM211AR-REEL Nouveau	ADM211AR-REEL Original	ADM211AR-REEL garanti	ADM211AR-REEL RFQ	ADM211AR-REEL 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