

ADM211ARS-REEL	
Numéro d'article	<a href="#">ADM211ARS-REEL</a>
Fabricant	ADI (Analog Devices, Inc.)
La description	IC TXRX RS-232 5V 0.1UF 28SSOP
Quantité disponible	1362 pcs in stock
Feuilles de données	<a href="#">ADM211ARS-REEL.pdf</a>
ADM211ARS-REEL Price	<a href="#">Demande de prix et délai de livraison en ligne</a> or Email us: <a href="mailto:Info@ariat-tech.com">Info@ariat-tech.com</a>


[OBTENIR UN DEVIS](#)

Informations techniques de ADM211ARS-REEL			
Référence fabricant	<a href="#">ADM211ARS-REEL</a>	Catégorie	<a href="#">Circuits intégrés (CI)</a>
Fabricant	ADI (Analog Devices, Inc.)	La description	IC TXRX RS-232 5V 0.1UF 28SSOP
Paquet / cas	Tape & Reel (TR)	Quantité disponible	1362
Tension - Alimentation	4.5 V ~ 5.5 V	Type	Transceiver
Package composant fournisseur	28-SSOP	Séries	-
Hystérésis du récepteur	650mV	Protocole	RS232
Emballage	Tape & Reel (TR)	Package / Boîte	28-SSOP (0.209", 5.30mm Width)
Autres noms	ADM211ARS-REEL-ND ADM211ARS-REELTR	Température de fonctionnement	-40°C ~ 85°C
Nombre de pilotes / récepteurs	4/5	Type de montage	Surface Mount
Niveau de sensibilité à l'humidité (MSL)	1 (Unlimited)	Statut sans plomb / Statut RoHS	Contains lead / RoHS non-compliant
Duplex	Full	Description détaillée	4/5 Transceiver Full RS232 28-SSOP
Débit de données	120Kbps	Numéro de pièce de base	ADM211

ADM211ARS-REEL 1362 pcs Nouveau et original en stock, Trouver ADM211ARS-REEL Stock, Fiche technique, PDF, Inventaire au format Ariat-Tech.com en ligne, commandez ADM211ARS-REEL avec garantie et confiance. RFQ ADM211ARS-REEL: [Info@Ariat-Tech.com](mailto:Info@Ariat-Tech.com)

Pièces connexes ADM211ARS-REEL				
Image	Numéro d'article	La description	Fabricant	Quantité
	<a href="#">ADM211EA</a>	ADM211EA AD	AD	34 pcs
	<a href="#">ADM211ARZ-REEL</a>	IC TXRX RS-232 5V 0.1UF 28SOIC	ADI (Analog Devices, Inc.)	3 pcs
	<a href="#">ADM211EAR</a>	IC TX/RX RS-232 5V 0.1UF 28SOIC	ADI (Analog Devices, Inc.)	2893 pcs
	<a href="#">ADM211ARSZ-REEL</a>	IC TXRX RS-232 5V 0.1UF 28SSOP	ADI (Analog Devices, Inc.)	65 pcs
	<a href="#">ADM20U40-T</a>	ADM20U40-T DIODES	DIODES	3696 pcs
	<a href="#">ADM211EARS</a>	IC TX/RX RS-232 5V 0.1UF 28SSOP	ADI (Analog Devices, Inc.)	4763 pcs
	<a href="#">ADM208EARZ</a>	IC TXRX RS-232 5V 0.1UF 24-SOIC	ADI (Analog Devices, Inc.)	91 pcs
	<a href="#">ADM211ARZ</a>	IC TXRX RS-232 5V 0.1UF 28SOIC	ADI (Analog Devices, Inc.)	1002 pcs
	<a href="#">ADM211AR-REEL</a>	IC TXRX RS-232 5V 0.1UF 28SOIC	ADI (Analog Devices, Inc.)	1875 pcs
	<a href="#">ADM208EARUZ-REEL</a>	IC TXRX RS-232 5V 0.1UF 24TSSOP	ADI (Analog Devices, Inc.)	500 pcs
	<a href="#">ADM211ARSZ</a>	IC TXRX RS-232 5V 0.1UF 28SSOP	ADI (Analog Devices, Inc.)	378 pcs
	<a href="#">ADM210EARU</a>	ADM210EARU AD	AD	1495 pcs
	<a href="#">ADM208EARZ-REEL</a>	IC TXRX RS-232 5V 0.1UF 24SOIC	ADI (Analog Devices, Inc.)	500 pcs
	<a href="#">ADM211EARS-REEL</a>	IC TXRX RS-232 5V 0.1UF 28SSOP	ADI (Analog Devices, Inc.)	12725 pcs
	<a href="#">ADM211AR</a>	IC TXRX RS-232 5V 0.1UF 28SOIC	ADI (Analog Devices, Inc.)	2938 pcs
	<a href="#">ADM208EARUZ</a>	IC TXRX RS-232 5V 0.1UF 24TSSOP	ADI (Analog Devices, Inc.)	16 pcs
	<a href="#">ADM211EARSZ</a>	IC TX/RX RS-232 5V 0.1UF 28SSOP	ADI (Analog Devices, Inc.)	1001 pcs
	<a href="#">ADM211ARS</a>	IC TX/RX RS-232 5V 0.1UF 28SSOP	ADI (Analog Devices, Inc.)	3762 pcs
	<a href="#">ADM211EAR-REEL</a>	IC TXRX RS-232 5V 0.1UF 28SOIC	ADI (Analog Devices, Inc.)	500 pcs
	<a href="#">ADM209AN</a>	ADM209AN AD	AD	317 pcs

Action ADM211ARS-REEL	Prix ADM211ARS-REEL	ADM211ARS-REEL Electronique	Composants ADM211ARS-REEL
ADM211ARS-REEL Inventaire	ADM211ARS-REEL Digikey	Fournisseur ADM211ARS-REEL	Commandez ADM211ARS-REEL en ligne
Demande ADM211ARS-REEL	ADM211ARS-REEL Image	ADM211ARS-REEL Photo	ADM211ARS-REEL PDF
ADM211ARS-REEL Fiche technique	Télécharger la fiche technique ADM211ARS-REEL	Fabricant	

Distributeur de composants électroniques - IC Chips & Fournisseur de modules IGBT.

RFQ Email: [Info@ariat-tech.com](mailto:Info@ariat-tech.com) Site Internet: <https://www.ariat-tech.com>

Avis de droit d'auteur © 1996-2019 ARIAT TECHNOLOGY LIMITED. Tous les droits sont réservés.