

	<h2 style="color: #E67E22;">ADM232LJRZ-REEL</h2>	
	Hersteller-Teilenummer:	ADM232LJRZ-REEL
Hersteller / Marke:	N/A	
Teil der Beschreibung:	IC TXRX RS-232 2:2 5V LP 16SOIC	
RoHs Status:	Bleifrei / RoHS-konform	
Lagerzustand:	New original, 3200 pcs Stock Available.	
Liefern von:	Hong Kong	
Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS	
Image may be representation. See specs for product details.		

Spezifikationen	
Artikelnummer	ADM232LJRZ-REEL
Hersteller	N/A
Beschreibung	IC TXRX RS-232 2:2 5V LP 16SOIC
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Schnittstelle - Treiber,
Teilstatus	3200 pcs Stock
Spannungsversorgung	4.5 V ~ 5.5 V
Art	Transceiver
Supplier Device-Gehäuse	16-SOIC
Serie	-
Empfänger Hysterese	650mV
Protokoll	RS232
Verpackung	Original-Reel®
Verpackung / Gehäuse	16-SOIC (0.295", 7.50mm Width)
Betriebstemperatur	0°C ~ 70°C
Anzahl der Treiber / Empfänger	2/2
Befestigungsart	Surface Mount
Duplex	Full
Datenrate	120Kbps

Sie können auch interessiert

sein:  ADM233LA N/A ADI New	 ADM232LJNZ N/A IC TX/RX DUAL RS-232 5VLP 16DIP	 ADM232LJR-REEL N/A IC TXRX RS-232 DUAL 5V 16SOIC	 ADM233LAN N/A IC TX/RX DUAL RS-232 5VLP 20DIP
 ADM233LAR N/A AD SOP20	 ADM233LANZ N/A IC TX/RX DUAL RS-232 5VLP 20DIP	 ADM232LJRZ N/A IC TX/RX DUAL RS-232 5VLP 16SOIC	 ADM232LJR N/A IC TX/RX DUAL RS-232 5VLP 16SOIC

ADM232LJRZ-REEL Zugehöriges

Mehr

Schlüsselwort	ADM232LJRZ-REEL Datenblatt	ADM232LJRZ-REEL-Datenblätter	ADM232LJRZ-REEL PDF	ADM232LJRZ-REEL
ADM232LJRZ-REEL Electronic	ADM232LJRZ-REEL-Komponenten	ADM232LJRZ-REEL-Verteiler	ADM232LJRZ-REEL-Bild	ADM232LJRZ-REEL-Teil
ADM232LJRZ-REEL Preis	ADM232LJRZ-REEL Hersteller	ADM232LJRZ-REEL Bild	ADM232LJRZ-REEL Aktie	ADM232LJRZ-REEL Inventar
ADM232LJRZ-REEL Neu	ADM232LJRZ-REEL Original	ADM232LJRZ-REEL garantiert	ADM232LJRZ-REEL RFQ	ADM232LJRZ-REEL Online bestellen

Contact us: Info@YIC-Electronics.com

HINZUFÜGEN: Einheit A5-B5 Nr. 509, 5 / F Sing Win-Fabrikgebäude, 15-17 Shing Yip Street, Kwun Tong, Kowloon, Hongkong.

Copyright © 2024 YIC-Electronics.com - YIC International Co., Limited