
 Not Actual Photo YIC International Co., Limited.	<b>ADM3202ARUZ-REEL</b>
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b> <a href="#">ADM3202ARUZ-REEL</a> <b>Hersteller / Marke:</b> <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a> <b>Teil der Beschreibung:</b> IC TXRX DUAL RS-232 3.3V 16TSSOP <b>Datenblätter:</b>  <a href="#">ADM3202ARUZ-REEL.pdf</a> <b>RoHS Status:</b> Bleifrei / RoHS-konform <b>Lagerzustand:</b> New original, 10672 pcs Stock Available. <b>Liefern von:</b> Hong Kong <b>Versandweg:</b> DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS
Image may be representation. See specs for product details.	









### Spezifikationen

Teilenummer	<a href="#">ADM3202ARUZ-REEL</a>
Hersteller	<a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>
Beschreibung	IC TXRX DUAL RS-232 3.3V 16TSSOP
Kategorie	<a href="#">Integrierte Schaltungen (ICs)</a> > <a href="#">Schnittstelle - Treiber</a> ,
Teilstatus	10672 pcs Stock
Spannungsversorgung	3 V ~ 5.5 V
Art	Transceiver
Supplier Device-Gehäuse	16-TSSOP
Serie	-
Empfänger Hysterese	400mV
Protokoll	RS232
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	16-TSSOP (0.173", 4.40mm Width)
Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C
Anzahl der Treiber / Empfänger	2/2
Befestigungsart	Surface Mount
Duplex	Full
Datenrate	460Kbps

ADM3202ARUZ-REEL Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, ADM3202ARUZ-REEL-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, ADM3202ARUZ-REEL ADI (Analog Devices, Inc.) mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.

RFQ ADM3202ARUZ-REEL E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

sein:  <b>ADM3202ARU</b> Analog Devices Inc. IC TX/RX DUALRS-232 3.3V 16TSSOP	 <b>ADM3202ARW-REEL7</b> Analog Devices Inc. IC TXRX DUAL RS-232 3.3V 16SOIC	 <b>ADM3202ARU-REEL</b> Analog Devices Inc. IC TXRX DUAL RS-232 3.3V 16TSSOP	 <b>ADM3202ARUZ-REEL7</b> Analog Devices Inc. IC TXRX DUAL RS-232 3.3V 16TSSOP
 <b>ADM3202ARW</b> Analog Devices Inc. IC TXRX DUAL RS-232 3.3V 16SOIC	 <b>ADM3202ARNZ..</b> A A SOP16	 <b>ADM3202ARW-REEL</b> SOP SOP ADI	 <b>ADM3202ARU-REEL7</b> Analog Devices Inc. IC TXRX DUAL RS-232 3.3 16TSSOP

### ADM3202ARUZ-REEL Zugehöriges

Mehr

<b>Schlüsselwort</b>	<a href="#">ADM3202ARUZ-REEL</a> (Analog Devices, Inc.)	<a href="#">ADM3202ARUZ-REEL</a> Datenblatt	<a href="#">ADM3202ARUZ-REEL</a> -Datenblätter	<a href="#">ADM3202ARUZ-REEL</a> PDF	<a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a> <a href="#">ADM3202ARUZ-REEL</a>
<a href="#">ADM3202ARUZ-REEL</a> Electronic	<a href="#">ADM3202ARUZ-REEL</a> Komponenten	<a href="#">ADM3202ARUZ-REEL</a> Hersteller	<a href="#">ADM3202ARUZ-REEL</a> Verteiler	<a href="#">ADM3202ARUZ-REEL</a> Bild	<a href="#">ADM3202ARUZ-REEL</a> -Teil
<a href="#">ADM3202ARUZ-REEL</a> Preis	<a href="#">ADM3202ARUZ-REEL</a> Neu	<a href="#">ADM3202ARUZ-REEL</a> Original	<a href="#">ADM3202ARUZ-REEL</a> garantiert	<a href="#">ADM3202ARUZ-REEL</a> RFQ	<a href="#">ADM3202ARUZ-REEL</a> Inventar
<a href="#">ADM3202ARUZ-REEL</a> Neu	<a href="#">ADM3202ARUZ-REEL</a> Original	<a href="#">ADM3202ARUZ-REEL</a> garantiert	<a href="#">ADM3202ARUZ-REEL</a> RFQ	<a href="#">ADM3202ARUZ-REEL</a> Online bestellen	

Contact us:[Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

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

Copyright © 2020 YIC International Co., Limited