

ADM3202ARUZ



Obrázky jsou pouze orientační.
Podrobné informace o produktu naleznete v části Technické údaje produktu.
Koupit ADM3202ARUZ s důvěrou od Component-World.HK, 1 rok záruka



AHEAD OF WHAT'S POSSIBLE™

Part Number: [ADM3202ARUZ](#)

Výrobce [ADI \(Analog Devices, Inc.\)](#)

Popis IC TX/RX DUALRS-232 3.3V 16TSSOP

Datový list: [ADM3202,22, ADM1385](#)

RoHs Status: Bez olova / V souladu RoHS

Ship From: Hong Kong

Shipment Way: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

[Request For Quotation](#)

PARAMETR PRODUKTU

Part Number	ADM3202ARUZ	Výrobce	ADI (Analog Devices, Inc.)
Popis	IC TX/RX DUALRS-232 3.3V 16TSSOP	Stav volného vedení / RoHS	Bez olova / V souladu RoHS
Dostupné množství	80257 pcs	Datový list	ADM3202,22, ADM1385
Kategorie	Integrované obvody (IC)	Napětí - Supply	3 V ~ 5.5 V
Typ	Transceiver	Dodavatel zařízení Package	16-TSSOP
Série	-	Přijímačová hystereze	400mV
Protokol	RS232	Obal	Tube
Paket / krabice	16-TSSOP (0.173", 4.40mm Width)	Provozní teplota	-40°C ~ 85°C
Počet řidičů / Přijímače	2/2	Typ montáže	Surface Mount
Úroveň citlivosti na vlhkost (MSL)	1 (Unlimited)	Výrobní standardní doba výroby	19 Weeks
Stav volného vedení / RoHS	Lead free / RoHS Compliant	Duplex	Full
Detailní popis	2/2 Transceiver Full RS232 16-TSSOP	Rychlost přenosu dat	460Kbps
Číslo základní části	ADM3202		

Component-World.com je spolehlivý distributor elektronických součástek. Specializujeme se na všechny elektronické komponenty řady ADI (Analog Devices, Inc.). Máme 80257 kusy ADI (Analog Devices, Inc.) ADM3202ARUZ na skladě dostupných. Vyžádejte si citát z distributora součástí elektroniky na Component-World.com, náš prodejní tým vás bude kontaktovat do 24 hodin.

RFQ Email: info@Components-World.com

SOUVISEJÍCÍ PRODUKTY

	Část#: ADM3202ARU Popis: IC TX/RX DUALRS-232 3.3V 16TSSOP	Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.)	Dotaz
	Část#: ADM3222ANZ Popis: IC TXRX RS232 3.3V W/SD 18-DIP	Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.)	Dotaz
	Část#: ADM3202ARWZ Popis: IC TXRX DUAL RS-232 3.3V 16SOIC	Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.)	Dotaz
	Část#: ADM3222AN Popis: IC TXRX RS232 3.3V W/SD 18DIP	Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.)	Dotaz
	Část#: ADM3202ANZ Popis: IC TXRX DUAL RS232 3.3V 16DIP	Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.)	Dotaz
	Část#: ADM3202ARN-REEL7 Popis: IC TXRX DUAL RS-232 3.3V 16SOIC	Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.)	Dotaz
	Část#: ADM3202ARN Popis: IC TX/RX DUAL RS-232 3.3V 16SOIC	Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.)	Dotaz
	Část#: ADM3202ARNZ Popis: IC TX/RX DUAL RS-232 3.3V 16SOIC	Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.)	Dotaz
	Část#: ADM3202ARU-REEL Popis: IC TXRX DUAL RS-232 3.3V 16TSSOP	Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.)	Dotaz
	Část#: ADM3222ARS Popis: IC TX/RX RS-232 3.3V W/SD 20SSOP	Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.)	Dotaz
	Část#: ADM3202ARNZ-REEL Popis: IC TXRX DUAL RS-232 3.3V 16SOIC	Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.)	Dotaz
	Část#: ADM3202ARWZ-REEL7 Popis: IC TXRX DUAL RS-232 3.3V 16SOIC	Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.)	Dotaz
	Část#: ADM3202ARUZ-REEL7 Popis: IC TXRX DUAL RS-232 3.3V 16TSSOP	Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.)	Dotaz
	Část#: ADM3202ARW Popis: IC TXRX DUAL RS-232 3.3V 16SOIC	Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.)	Dotaz
	Část#: ADM3202ARWZ-REEL Popis: IC TXRX DUAL RS-232 3.3V 16SOIC	Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.)	Dotaz
	Část#: ADM3202ARN-REEL Popis: IC TXRX DUAL RS-232 3.3V 16SOIC	Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.)	Dotaz
	Část#: ADM3202ARU-REEL7 Popis: IC TXRX DUAL RS-232 3.3 16TSSOP	Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.)	Dotaz
	Část#: ADM3202ARW-REEL7 Popis: IC TXRX DUAL RS-232 3.3V 16SOIC	Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.)	Dotaz
	Část#: ADM3202ARUZ-REEL Popis: IC TXRX DUAL RS-232 3.3V 16TSSOP	Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.)	Dotaz
	Část#: ADM3202ARNZ-REEL7 Popis: IC TXRX DUAL RS232 3.3V 16SOIC	Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.)	Dotaz

Související klíčová slova pro **ADM3202ARUZ**

ADI (Analog Devices, Inc.) ADM3202ARUZ.	ADM3202ARUZ distributor	ADM3202ARUZ dodavatel	ADM3202ARUZ Cena
ADM3202ARUZ Stáhnout datasheet.	ADM3202ARUZ Datasheet.	ADM3202ARUZ Stock.	koupit ADM3202ARUZ.
ADI (Analog Devices, Inc.) ADM3202ARUZ.	AD ADM3202ARUZ.	ADI (Analog Devices, Inc.) ADM3202ARUZ.	Analog Devices Inc. ADM3202ARUZ.
Analog Devices, Inc. ADM3202ARUZ.			