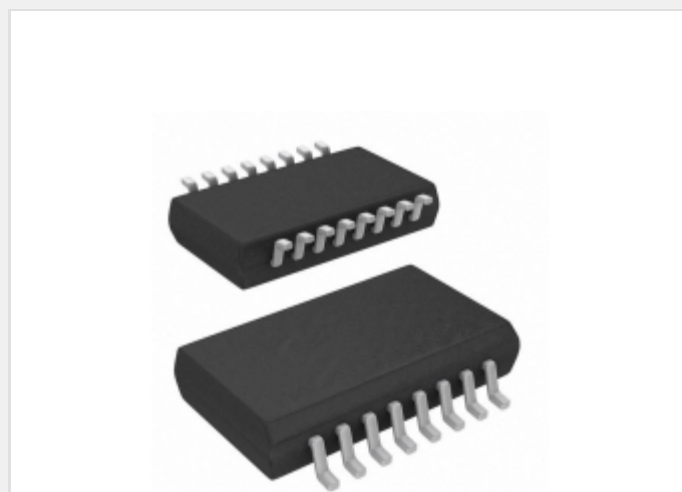


ADM202JRW



Obrázky jsou pouze orientační.
Podrobné informace o produktu naleznete v části Technické údaje produktu.

Koupit ADM202JRW s důvěrou od Component-World.HK, 1 rok záruka



AHEAD OF WHAT'S POSSIBLE™

Part Number: [ADM202JRW](#)

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

Popis IC TX/RX RS-232 5V 15KV 16SOIC

Datový list: [ADM202,203](#)

RoHS Status: Obsahuje olovený / RoHS neodpovídající

Ship From: Hong Kong

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

[Request For Quotation](#)

PARAMETR PRODUKTU

Part Number	ADM202JRW	Výrobce	ADI (Analog Devices, Inc.)
Popis	IC TX/RX RS-232 5V 15KV 16SOIC	Stav volného vedení / RoHS	Obsahuje olovený / RoHS neodpovídající
Dostupné množství	6005 pcs	Datový list	ADM202,203
Kategorie	Integrované obvody (IC)	Napětí - Supply	4.5 V ~ 5.5 V
Typ	Transceiver	Dodavatel zařízení Package	16-SOIC
Série	-	Přijímačová hystereze	400mV
Protokol	RS232	Obal	Tube
Paket / krabice	16-SOIC (0.295", 7.50mm Width)	Provozní teplota	0°C ~ 70°C
Počet řidičů / Přijímače	2/2	Typ montáže	Surface Mount
Úroveň citlivosti na vlhkost (MSL)	1 (Unlimited)	Stav volného vedení / RoHS	Contains lead / RoHS non-compliant
Duplex	Full	Detailní popis	2/2 Transceiver Full RS232 16-SOIC
Rychlost přenosu dat	-	Číslo základní části	ADM202

Component-World.com je spolehlivý distributor elektronických součástek. Specializujeme se na všechny elektronické komponenty řady ADI (Analog Devices, Inc.). Máme 6005 kusy ADI (Analog Devices, Inc.) ADM202JRW 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#: ADM202JRNZ Popis: IC TX/RX RS-232 5V 15KV 16SOIC	Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.)	Dotaz
	Část#: ADM206ANZ Popis: IC TXRX RS-232 5V SD/EN 24-DIP	Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.)	Dotaz
	Část#: ADM202EARWZ Popis: IC TX/RX RS-232 5V 15KV 16SOIC	Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.)	Dotaz
	Část#: ADM206AN Popis: IC TXRX RS-232 5V SD/EN 24DIP	Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.)	Dotaz
	Část#: ADM202JRN-REEL7 Popis: IC TX/RX RS-232 5V 15KV 16SOIC	Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.)	Dotaz
	Část#: ADM202JRWZ-REEL Popis: IC TXRX RS-232 5V HI-SP 16SOIC	Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.)	Dotaz
	Část#: ADM202EARW-REEL Popis: IC TX/RX RS-232 5V 15KV 16SOIC	Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.)	Dotaz
	Část#: ADM206AR Popis: IC TXRX RS-232 5V SD/EN 24SOIC	Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.)	Dotaz
	Část#: ADM206ARSZ-REEL Popis: IC TXRX RS-232 5V SD/EN 24-SSOP	Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.)	Dotaz
	Část#: ADM202JN Popis: IC TX/RX RS-232 5V 15KV 16DIP	Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.)	Dotaz
	Část#: ADM202JRNZ-REEL Popis: IC TXRX RS-232 5V HI-SP 16SOIC	Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.)	Dotaz
	Část#: ADM202JRN Popis: IC TX/RX RS-232 5V 15KV 16SOIC	Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.)	Dotaz
	Část#: ADM202JRW-REEL Popis: IC TXRX RS-232 5V HI-SP 16SOIC	Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.)	Dotaz
	Část#: ADM202JRWZ Popis: IC TX/RX RS-232 5V 15KV 16SOIC	Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.)	Dotaz
	Část#: ADM202EARWZ-REEL Popis: IC TXRX RS-232 5V 15KV 16SOIC	Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.)	Dotaz
	Část#: ADM202JNZ Popis: IC TX/RX RS-232 5V 15KV 16DIP	Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.)	Dotaz
	Část#: ADM206AR-REEL Popis: IC TXRX RS-232 5V SD/EN 24SOIC	Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.)	Dotaz
	Část#: ADM202JRNZ-REEL7 Popis: IC TXRX RS232 5V 15KV 16SOIC	Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.)	Dotaz
	Část#: ADM206ARS Popis: IC TXRX RS-232 5V SD/EN 24SSOP	Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.)	Dotaz
	Část#: ADM206ARSZ Popis: IC TXRX RS-232 5V SD/EN 24-SSOP	Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.)	Dotaz

Související klíčová slova pro ADM202JRW

ADI (Analog Devices, Inc.) ADM202JRW.	ADM202JRW distributor	ADM202JRW dodavatel	ADM202JRW Cena
ADM202JRW Stáhnout datasheet.	ADM202JRW Datasheet.	ADM202JRW Stock.	koupit ADM202JRW.
ADI (Analog Devices, Inc.) ADM202JRW.	AD ADM202JRW.	ADI (Analog Devices, Inc.) ADM202JRW.	Analog Devices Inc. ADM202JRW.
Analog Devices, Inc. ADM202JRW.			