

ADM3075EYRZ



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

Koupit ADM3075EYRZ s důvěrou od Component-World.HK, 1 rok záruka



AHEAD OF WHAT'S POSSIBLE™

Part Number: [ADM3075EYRZ](#)

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

Popis IC TXRX RS-485 3.3V HD 8-SOIC

Datový list: [ADM3070E-78E](#)

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	ADM3075EYRZ	Výrobce	ADI (Analog Devices, Inc.)
Popis	IC TXRX RS-485 3.3V HD 8-SOIC	Stav volného vedení / RoHS	Bez olova / V souladu RoHS
Dostupné množství	25988 pcs	Datový list	ADM3070E-78E
Kategorie	Integrované obvody (IC)	Napětí - Supply	3 V ~ 3.6 V
Typ	Transceiver	Dodavatel zařízení Package	8-SOIC
Série	-	Přijímačová hystereze	100mV
Protokol	RS422, RS485	Obal	Tube
Paket / krabice	8-SOIC (0.154", 3.90mm Width)	Provozní teplota	-40°C ~ 125°C
Počet řidičů / Přijímače	1/1	Typ montáže	Surface Mount
Úroveň citlivosti na vlhkost (MSL)	1 (Unlimited)	Výrobní standardní doba výroby	7 Weeks
Stav volného vedení / RoHS	Lead free / RoHS Compliant	Duplex	Half
Detailní popis	1/1 Transceiver Half RS422, RS485 8-SOIC	Rychlost přenosu dat	500kbps
Číslo základní části	ADM3075		

Component-World.com je spolehlivý distributor elektronických součástek. Specializujeme se na všechny elektronické komponenty řady ADI (Analog Devices, Inc.). Máme 25988 kusy ADI (Analog Devices, Inc.) ADM3075EYRZ 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#: ADM3074EYRZ Popis: IC TXRX RS-485 3.3V FD 8-SOIC	Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.)	Dotaz
	Část#: ADM3075EWYRZ-RL7 Popis: IC TXRX RS485/422 3.3V HD 8SOIC	Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.)	Dotaz
	Část#: ADM3074EARZ-REEL7 Popis: IC TXRX RS485 3.3V FD 8-SOIC	Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.)	Dotaz
	Část#: ADM3078EARZ Popis: IC TXRX RS-485 3V HD 8SOIC	Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.)	Dotaz
	Část#: ADM3076EYRZ-REEL7 Popis: IC TXRX RS485 3.3V FD 14-SOIC	Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.)	Dotaz
	Část#: ADM3076EARZ-REEL7 Popis: IC TXRX RS485 3.3V FD 14-SOIC	Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.)	Dotaz
	Část#: ADM3077EARZ-REEL7 Popis: IC TXRX RS422/485 16MBPS 8SOIC	Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.)	Dotaz
	Část#: ADM3077EYRZ-REEL7 Popis: IC TXRX RS422/485 16MBPS 8SOIC	Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.)	Dotaz
	Část#: ADM3076EARZ Popis: IC TXRX RS-485 3.3V FD 14-SOIC	Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.)	Dotaz
	Část#: ADM3075EARZ-REEL7 Popis: IC TXRX RS485 3.3V HD 8-SOIC	Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.)	Dotaz
	Část#: ADM3077EARZ Popis: IC TXRX RS-485 3V FD 8SOIC	Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.)	Dotaz
	Část#: ADM3075EARZ Popis: IC TXRX RS-485 3.3V HD 8-SOIC	Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.)	Dotaz
	Část#: ADM3074EYRZ-REEL7 Popis: IC TXRX RS485 3.3V FD 8-SOIC	Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.)	Dotaz
	Část#: ADM3073EYRZ Popis: IC TXRX RS-485 3.3V FD 14-SOIC	Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.)	Dotaz
	Část#: ADM3073EYRZ-REEL7 Popis: IC TXRX RS485 3.3V FD 14-SOIC	Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.)	Dotaz
	Část#: ADM3075EWYRZ Popis: IC TXRX RS485/422 3.3V HD 8SOIC	Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.)	Dotaz
	Část#: ADM3075EYRZ-REEL7 Popis: IC TXRX RS485 3.3V HD 8-SOIC	Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.)	Dotaz
	Část#: ADM3074EARZ Popis: IC TXRX RS-485 3.3V FD 8-SOIC	Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.)	Dotaz
	Část#: ADM3076EYRZ Popis: IC TXRX RS-485 3.3V FD 14-SOIC	Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.)	Dotaz
	Část#: ADM3077EYRZ Popis: IC TXRX RS-485 3V FD 8SOIC	Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.)	Dotaz

Související klíčová slova pro ADM3075EYRZ

ADI (Analog Devices, Inc.) ADM3075EYRZ.	ADM3075EYRZ distributor	ADM3075EYRZ dodavatel	ADM3075EYRZ Cena
ADM3075EYRZ Stáhnout datasheet.	ADM3075EYRZ Datasheet.	ADM3075EYRZ Stock.	koupit ADM3075EYRZ.
ADI (Analog Devices, Inc.) ADM3075EYRZ.	AD ADM3075EYRZ.	ADI (Analog Devices, Inc.) ADM3075EYRZ.	Analog Devices Inc. ADM3075EYRZ.
Analog Devices, Inc. ADM3075EYRZ.			