

ADR421AR



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

Koupit ADR421AR s důvěrou od Component-World.HK,
1 rok záruka



AHEAD OF WHAT'S POSSIBLE™

Part Number: [ADR421AR](#)

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

Popis IC VREF SERIES 2.5V 8SOIC

Datový list: [ADR420,421,423,425](#)

RoHS Status: Obsahuje olovený / RoHS neodpovídající

Ship From: Hong Kong

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

[Request For Quotation](#)

PARAMETR PRODUKTU

Part Number	ADR421AR	Výrobce	ADI (Analog Devices, Inc.)
Popis	IC VREF SERIES 2.5V 8SOIC	Stav volného vedení / RoHS	Obsahuje olovený / RoHS neodpovídající
Dostupné množství	4817 pcs	Datový list	ADR420,421,423,425
Kategorie	Integrované obvody (IC)	Napětí - Výstup (Min / Fix)	2.5V
Napětí - Vstup	4.5 V ~ 18 V	Tolerance	±0.12%
teplotní koeficient	10ppm/°C	Dodavatel zařízení Package	8-SOIC
Série	XFET®	Typové označení	Series
Obal	Tube	Paket / krabice	8-SOIC (0.154", 3.90mm Width)
Typ výstupu	Fixed	Provozní teplota	-40°C ~ 125°C (TA)
Hluk - 10 Hz až 10 kHz	-	Hluk - 0.1 Hz až 10 Hz	1.75µVp-p
Typ montáže	Surface Mount	Úroveň citlivosti na vlhkost (MSL)	1 (Unlimited)
Stav volného vedení / RoHS	Contains lead / RoHS non-compliant	Detailní popis	Series Voltage Reference IC ±0.12% 10mA 8-SOIC
Proud - Supply	600µA	Current - Výstup	10mA
Číslo základní části	ADR421		

Component-World.com je spolehlivý distributor elektronických součástek. Specializujeme se na všechny elektronické komponenty řady ADI (Analog Devices, Inc.). Máme 4817 kusy ADI (Analog Devices, Inc.) ADR421AR 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#: ADR420BRZ-REEL7 Popis: IC VREF SERIES 2.048V 8SOIC	Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.)	Dotaz
	Část#: ADR423ARMZ-REEL7 Popis: IC VREF SERIES 3V 8MSOP	Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.)	Dotaz
	Část#: ADR421ARMZ Popis: IC VREF SERIES 2.5V 8MSOP	Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.)	Dotaz
	Část#: ADR395BUJZ-R2 Popis: IC VREF SERIES 5V TSOT23-5	Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.)	Dotaz
	Část#: ADR421BRZ-REEL7 Popis: IC VREF SERIES 2.5V 8SOIC	Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.)	Dotaz
	Část#: ADR421ARMZ-REEL7 Popis: IC VREF SERIES 2.5V 8MSOP	Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.)	Dotaz
	Část#: ADR421BRZ Popis: IC VREF SERIES 2.5V 8SOIC	Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.)	Dotaz
	Část#: ADR420BRZ Popis: IC VREF SERIES 2.048V 8SOIC	Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.)	Dotaz
	Část#: ADR395AUJZ-REEL7 Popis: IC VREF SERIES 5V TSOT23-5	Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.)	Dotaz
	Část#: ADR395AUJZ-R2 Popis: IC VREF SERIES 5V TSOT23-5	Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.)	Dotaz
	Část#: ADR395BUJZ-REEL7 Popis: IC VREF SERIES 5V TSOT23-5	Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.)	Dotaz
	Část#: ADR420ARMZ-REEL7 Popis: IC VREF SERIES 2.048V 8MSOP	Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.)	Dotaz
	Část#: ADR420ARMZ Popis: IC VREF SERIES 2.048V 8MSOP	Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.)	Dotaz
	Část#: ADR421BR-REEL7 Popis: IC VREF SERIES 2.5V 8SOIC	Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.)	Dotaz
	Část#: ADR423ARMZ Popis: IC VREF SERIES PREC 3V 8-MSOP	Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.)	Dotaz
	Část#: ADR421ARZ Popis: IC VREF SERIES 2.5V 8SOIC	Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.)	Dotaz
	Část#: ADR421BR Popis: IC VREF SERIES 2.5V 8SOIC	Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.)	Dotaz
	Část#: ADR420ARZ Popis: IC VREF SERIES 2.048V 8SOIC	Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.)	Dotaz
	Část#: ADR421ARZ-REEL7 Popis: IC VREF SERIES 2.5V 8SOIC	Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.)	Dotaz
	Část#: ADR420ARZ-REEL7 Popis: IC VREF SERIES 2.048V 8SOIC	Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.)	Dotaz

Související klíčová slova pro ADR421AR

ADI (Analog Devices, Inc.) ADR421AR.	ADR421AR distributor	ADR421AR dodavatel	ADR421AR Cena
ADR421AR Stáhnout datasheet.	ADR421AR Datasheet.	ADR421AR Stock.	koupit ADR421AR.
ADI (Analog Devices, Inc.) ADR421AR.	AD ADR421AR.	ADI (Analog Devices, Inc.) ADR421AR.	Analog Devices Inc. ADR421AR.
Analog Devices, Inc. ADR421AR.			