

AD420AR-32-REEL



Part Number: [AD420AR-32-REEL](#)

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

Popis IC DAC SNGL 16BIT 24-SOIC

Datový list: [AD420](#)

RoHS Status: Obsahuje olovený / RoHS neodpovídající

Ship From: Hong Kong

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

Obrázky jsou pouze orientační.
Podrobné informace o produktu naleznete v části Technické údaje produktu.
Koupit AD420AR-32-REEL s důvěrou od Component-World.HK, 1 rok záruka

[Request For Quotation](#)

PARAMETR PRODUKTU

Part Number	AD420AR-32-REEL	Výrobce	ADI (Analog Devices, Inc.)
Popis	IC DAC SNGL 16BIT 24-SOIC	Stav volného vedení / RoHS	Obsahuje olovený / RoHS neodpovídající
Dostupné množství	5895 pcs	Datový list	AD420
Kategorie	Integrované obvody (IC)	Napětí - Supply, digitální	12 V ~ 32 V
Napětí - Supply, analogový	12 V ~ 32 V	Dodavatel zařízení Package	24-SOIC
Doba ustálení	3ms	Série	-
Typové označení	External, Internal	Obal	Tape & Reel (TR)
Paket / krabice	24-SOIC (0.295", 7.50mm Width)	Typ výstupu	Voltage or Current - Buffered
Ostatní jména	AD420AR-32-REEL-ND AD420AR-32-REELTR	Provozní teplota	-40°C ~ 85°C
Počet převodníků D / A	1	Počet bitů	16
Typ montáže	Surface Mount	Úroveň citlivosti na vlhkost (MSL)	3 (168 Hours)
Stav volného vedení / RoHS	Contains lead / RoHS non-compliant	INL / DNLS (LSB)	-
Diferenciální výstup	No	Detailní popis	16 Bit Digital to Analog Converter 1 24-SOIC
Data Interface	SPI	Číslo základní části	AD420
Architektura	Sigma-Delta		

Component-World.com je spolehlivý distributor elektronických součástek. Specializujeme se na všechny elektronické komponenty řady ADI (Analog Devices, Inc.). Máme 5895 kusy ADI (Analog Devices, Inc.) AD420AR-32-REEL 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#: AD421BN Popis: IC DAC SNGL 16BIT 16-DIP	Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.)	Dotaz
	Část#: AD420ARZ-32-REEL Popis: IC DAC SERIAL INPUT 16BIT 24SOIC	Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.)	Dotaz
	Část#: AD421-02E Popis: MAGNETIC SWITCH OMNIPOLAR 8SOIC	Výrobci: NVE Corporation	Dotaz
	Část#: AD421BRZ Popis: IC DAC SRL 16BIT 16-SOIC	Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.)	Dotaz
	Část#: AD420-00E Popis: MAGNETIC SWITCH OMNIPOLAR 8MSOP	Výrobci: NVE Corporation	Dotaz
	Část#: AD420AN-32 Popis: IC DAC SRL 16BIT 24-DIP	Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.)	Dotaz
	Část#: AD421-00E Popis: MAGNETIC SWITCH OMNIPOLAR 8MSOP	Výrobci: NVE Corporation	Dotaz
	Část#: AD42/206-0 Popis: IC ADC 12BIT SAMPLING 10V 24SOIC	Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.)	Dotaz
	Část#: AD421BRRL Popis: IC DAC SNGL 16BIT 16-SOIC	Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.)	Dotaz
	Část#: AD405-02E Popis: MAGNETIC SWITCH OMNIPOLAR 8SOIC	Výrobci: NVE Corporation	Dotaz
	Část#: AD406-02E Popis: MAGNETIC SWITCH OMNIPOLAR 8SOIC	Výrobci: NVE Corporation	Dotaz
	Část#: AD40B Popis: AMMETER MINI-CLAMP 400A	Výrobci: Amprobe	Dotaz
	Část#: AD420ANZ-32 Popis: IC DAC SRL 16BIT 24-DIP	Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.)	Dotaz
	Část#: AD421BRRL7 Popis: IC DAC SNGL 16BIT 16-SOIC	Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.)	Dotaz
	Část#: AD420ARZ-32 Popis: IC DAC SRL 16BIT 24-SOIC	Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.)	Dotaz
	Část#: AD420AR-32 Popis: IC DAC SRL 16BIT 24-SOIC	Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.)	Dotaz
	Část#: AD421BR Popis: IC DAC SRL 16BIT 16-SOIC	Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.)	Dotaz
	Část#: AD421BNZ Popis: IC DAC SNGL 16BIT 16-DIP	Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.)	Dotaz
	Část#: AD420-02E Popis: MAGNETIC SWITCH OMNIPOLAR 8SOIC	Výrobci: NVE Corporation	Dotaz
	Část#: AD406-00E Popis: MAGNETIC SWITCH OMNIPOLAR 8MSOP	Výrobci: NVE Corporation	Dotaz

Související klíčová slova pro AD420AR-32-REEL

ADI (Analog Devices, Inc.) AD420AR-32-REEL.	AD420AR-32-REEL distributor	AD420AR-32-REEL dodavatel	AD420AR-32-REEL Cena
AD420AR-32-REEL Stáhnout datasheet.	AD420AR-32-REEL Datasheet.	AD420AR-32-REEL Stock.	koupit AD420AR-32-REEL.
ADI (Analog Devices, Inc.) AD420AR-32-REEL.	AD AD420AR-32-REEL.	ADI (Analog Devices, Inc.) AD420AR-32-REEL.	Analog Devices Inc. AD420AR-32-REEL.
Analog Devices, Inc. AD420AR-32-REEL.			