

AD5304ARM



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

Koupit AD5304ARM s důvěrou od Component-World.HK, 1 rok záruka



AHEAD OF WHAT'S POSSIBLE™

Part Number: [AD5304ARM](#)

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

Popis IC DAC 8BIT QUAD VOUT 10-MSOP

Datový list: [AD5304,14,24 Datasheet](#)

RoHS Status: Obsahuje olovený / RoHS neodpovídající

Ship From: Hong Kong

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

[Request For Quotation](#)

PARAMETR PRODUKTU

Part Number	AD5304ARM	Výrobce	ADI (Analog Devices, Inc.)
Popis	IC DAC 8BIT QUAD VOUT 10-MSOP	Stav volného vedení / RoHS	Obsahuje olovený / RoHS neodpovídající
Dostupné množství	5956 pcs	Datový list	AD5304,14,24 Datasheet
Kategorie	Integrované obvody (IC)	Napětí - Supply, digitální	2.5 V ~ 5.5 V
Napětí - Supply, analogový	2.5 V ~ 5.5 V	Dodavatel zařízení Package	10-MSOP
Doba ustálení	8µs	Série	-
Typové označení	External	Obal	Tube
Paket / krabice	10-TFSOP, 10-MSOP (0.118", 3.00mm Width)	Typ výstupu	Voltage - Buffered
Provozní teplota	-40°C ~ 105°C	Počet převodníků D / A	4
Počet bitů	8	Typ montáže	Surface Mount
Úroveň citlivosti na vlhkost (MSL)	1 (Unlimited)	Stav volného vedení / RoHS	Contains lead / RoHS non-compliant
INL / DNL (LSB)	±0.15, ±0.02	Diferenciální výstup	No
Detailní popis	8 Bit Digital to Analog Converter 4 10-MSOP	Data Interface	SPI, DSP
Číslo základní části	AD5304	Architektura	String DAC

Component-World.com je spolehlivý distributor elektronických součástek. Specializujeme se na všechny elektronické komponenty řady ADI (Analog Devices, Inc.). Máme 5956 kusy ADI (Analog Devices, Inc.) AD5304ARM 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#: AD5302ARM-REEL7 Popis: IC DAC 8BIT DUAL R-R 10-MSOP	Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.)	Dotaz
	Část#: AD5302BRMZ-REEL Popis: IC DAC 8BIT DUAL R-R 10-MSOP	Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.)	Dotaz
	Část#: AD5304BRM Popis: IC DAC 8BIT QUAD VOUT 10-MSOP	Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.)	Dotaz
	Část#: AD5302ARM Popis: IC DAC 8BIT DUAL R-R 10-MSOP	Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.)	Dotaz
	Část#: AD5302BRM-REEL7 Popis: IC DAC 8BIT DUAL R-R 10-MSOP	Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.)	Dotaz
	Část#: AD5304BRM-REEL7 Popis: IC DAC 8BIT QUAD VOUT 10-MSOP	Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.)	Dotaz
	Část#: AD5304ARMZ-REEL7 Popis: IC DAC 8BIT QUAD VOUT 10MSOP	Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.)	Dotaz
	Část#: AD5302BRMZ-REEL7 Popis: IC DAC 8BIT DUAL R-R 10-MSOP	Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.)	Dotaz
	Část#: AD5304BRMZ-REEL Popis: IC DAC 8BIT QUAD VOUT 10-MSOP	Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.)	Dotaz
	Část#: AD5302ARMZ-REEL7 Popis: IC DAC 8BIT DUAL R-R 10-MSOP	Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.)	Dotaz
	Část#: AD5302BRMZ Popis: IC DAC 8BIT DUAL R-R 10-MSOP	Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.)	Dotaz
	Část#: AD5304BRMZ Popis: IC DAC 8BIT QUAD VOUT 10-MSOP	Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.)	Dotaz
	Část#: AD5304BRMZ-REEL7 Popis: IC DAC 8BIT QUAD VOUT 10-MSOP	Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.)	Dotaz
	Část#: AD5304ACPZ-REEL7 Popis: IC DAC 8BIT QUAD VOUT 10LFCSP	Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.)	Dotaz
	Část#: AD5304BRM-REEL Popis: IC DAC 8BIT QUAD VOUT 10-MSOP	Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.)	Dotaz
	Část#: AD5304BCPZ-REEL7 Popis: IC DAC 8BIT QUAD VOUT 10LFCSP	Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.)	Dotaz
	Část#: AD5304ARMZ Popis: IC DAC 8BIT QUAD VOUT 10MSOP	Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.)	Dotaz
	Část#: AD5302BRM Popis: IC DAC 8BIT DUAL R-R 10-MSOP	Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.)	Dotaz
	Část#: AD5302ARMZ Popis: IC DAC 8BIT DUAL R-R 10-MSOP	Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.)	Dotaz
	Část#: AD5304ARM-REEL7 Popis: IC DAC 8BIT QUAD VOUT 10-MSOP	Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.)	Dotaz

Související klíčová slova pro AD5304ARM

ADI (Analog Devices, Inc.) AD5304ARM.	AD5304ARM distributor	AD5304ARM dodavatel	AD5304ARM Cena
AD5304ARM Stáhnout datasheet.	AD5304ARM Datasheet.	AD5304ARM Stock.	koupit AD5304ARM.
ADI (Analog Devices, Inc.) AD5304ARM.	AD AD5304ARM.	ADI (Analog Devices, Inc.) AD5304ARM.	Analog Devices Inc. AD5304ARM.
Analog Devices, Inc. AD5304ARM.			