

AD5541JR



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

Koupit AD5541JR s důvěrou od Component-World.HK,
1 rok záruka



Part Number: [AD5541JR](#)

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

Popis IC DAC 16BIT SERIAL-IN 8-SOIC

Datový list: [AD5541,42](#)

RoHS Status: Obsahuje olovený / RoHS neodpovídající

Ship From: Hong Kong

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

[Request For Quotation](#)

PARAMETR PRODUKTU

Part Number	AD5541JR	Výrobce	ADI (Analog Devices, Inc.)
Popis	IC DAC 16BIT SERIAL-IN 8-SOIC	Stav volného vedení / RoHS	Obsahuje olovený / RoHS neodpovídající
Dostupné množství	5500 pcs	Datový list	AD5541,42
Kategorie	Integrované obvody (IC)	Napětí - Supply, digitální	2.7 V ~ 5.5 V
Napětí - Supply, analogový	2.7 V ~ 5.5 V	Dodavatel zařízení Package	8-SOIC
Doba ustálení	1µs (Typ)	Série	-
Typové označení	External	Obal	Tube
Paket / krabice	8-SOIC (0.154", 3.90mm Width)	Typ výstupu	Voltage - Unbuffered
Provozní teplota	0°C ~ 70°C	Počet převodníků D / A	1
Počet bitů	16	Typ montáže	Surface Mount
Úroveň citlivosti na vlhkost (MSL)	1 (Unlimited)	Stav volného vedení / RoHS	Contains lead / RoHS non-compliant
INL / DNL (LSB)	±0.5, ±0.5	Diferenciální výstup	No
Detailní popis	16 Bit Digital to Analog Converter 1 8-SOIC	Data Interface	SPI, DSP
Číslo základní části	AD5541	Architektura	R-2R

Component-World.com je spolehlivý distributor elektronických součástek. Specializujeme se na všechny elektronické komponenty řady ADI (Analog Devices, Inc.). Máme 5500 kusy ADI (Analog Devices, Inc.) AD5541JR 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#: AD5541CR Popis: IC DAC 16BIT SERIAL-IN 8-SOIC	Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.)	Dotaz
	Část#: AD5541BR Popis: IC DAC 16BIT SERIAL-IN 8-SOIC	Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.)	Dotaz
	Část#: AD5541ARZ-REEL7 Popis: IC DAC 16BIT SRL IN/OUT 8-SOIC	Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.)	Dotaz
	Část#: AD5541ARZ Popis: IC DAC 16BIT SERIAL IN 8-SOIC	Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.)	Dotaz
	Část#: AD5541LR-REEL7 Popis: IC DAC 16BIT SERIAL-IN 8-SOIC	Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.)	Dotaz
	Část#: AD5541BRZ-REEL Popis: IC DAC 16BIT SERIAL-IN 8-SOIC	Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.)	Dotaz
	Část#: AD5541LRZ-REEL7 Popis: IC DAC 16BIT SRL IN/OUT 8-SOIC	Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.)	Dotaz
	Část#: AD5542AAPZ-REEL7 Popis: IC DAC 16BIT SRL 16LFCSP	Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.)	Dotaz
	Část#: AD5541AR-REEL7 Popis: IC DAC 16BIT SERIAL-IN 8-SOIC	Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.)	Dotaz
	Část#: AD5541CRZ Popis: IC DAC 16BIT SERIAL IN 8-SOIC	Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.)	Dotaz
	Část#: AD5541JRZ-REEL7 Popis: IC DAC 16BIT SRL IN/OUT 8-SOIC	Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.)	Dotaz
	Část#: AD5541JRZ Popis: IC DAC 16BIT SERIAL IN 8-SOIC	Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.)	Dotaz
	Část#: AD5541JR-REEL7 Popis: IC DAC 16BIT SERIAL-IN 8-SOIC	Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.)	Dotaz
	Část#: AD5541AR Popis: IC DAC 16BIT SRL IN/OUT 8-SOIC	Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.)	Dotaz
	Část#: AD5541BRZ Popis: IC DAC 16BIT SRL IN/OUT 8-SOIC	Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.)	Dotaz
	Část#: AD5541LRZ Popis: IC DAC 16BIT SERIAL IN 8-SOIC	Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.)	Dotaz
	Část#: AD5541CRZ-REEL7 Popis: IC DAC 16BIT SRL 8SOIC	Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.)	Dotaz
	Část#: AD5542AARUZ Popis: IC DAC 16BIT SRL 16TSSOP	Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.)	Dotaz
	Část#: AD5541LR Popis: IC DAC 16BIT SERIAL-IN 8-SOIC	Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.)	Dotaz
	Část#: AD5542AARUZ-REEL7 Popis: IC DAC 16BIT SRL16TSSOP	Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.)	Dotaz

Související klíčová slova pro AD5541JR

ADI (Analog Devices, Inc.) AD5541JR.	AD5541JR distributor	AD5541JR dodavatel	AD5541JR Cena
AD5541JR Sláhnout datasheet.	AD5541JR Datasheet.	AD5541JR Stock.	koupit AD5541JR.
ADI (Analog Devices, Inc.) AD5541JR.	AD AD5541JR.	ADI (Analog Devices, Inc.) AD5541JR.	Analog Devices Inc. AD5541JR.
Analog Devices, Inc. AD5541JR.			