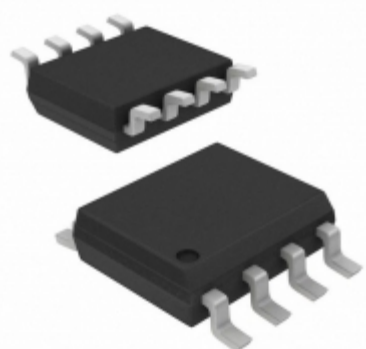


## AD5541BR



Obrázky jsou pouze orientační.  
Podrobné informace o produktu naleznete v části Technické údaje produktu.  
Koupit AD5541BR s důvěrou od Component-World.HK, 1 rok záruka



**Part Number:** [AD5541BR](#)  
**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

<b>Part Number</b>	AD5541BR	<b>Výrobce</b>	<a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>
<b>Popis</b>	IC DAC 16BIT SERIAL-IN 8-SOIC	<b>Stav volného vedení / RoHS</b>	Obsahuje olovený / RoHS neodpovídající
<b>Dostupné množství</b>	5923 pcs	<b>Datový list</b>	<a href="#">AD5541,42</a>
<b>Kategorie</b>	<a href="#">Integrované obvody (IC)</a>	<b>Napětí - Supply, digitální</b>	2.7 V ~ 5.5 V
<b>Napětí - Supply, analogový</b>	2.7 V ~ 5.5 V	<b>Dodavatel zařízení Package</b>	8-SOIC
<b>Doba ustálení</b>	1µs (Typ)	<b>Série</b>	-
<b>Typové označení</b>	External	<b>Obal</b>	Tube
<b>Paket / krabice</b>	8-SOIC (0.154", 3.90mm Width)	<b>Typ výstupu</b>	Voltage - Unbuffered
<b>Provozní teplota</b>	-40°C ~ 85°C	<b>Počet převodníků D / A</b>	1
<b>Počet bitů</b>	16	<b>Typ montáže</b>	Surface Mount
<b>Úroveň citlivosti na vlhkost (MSL)</b>	1 (Unlimited)	<b>Stav volného vedení / RoHS</b>	Contains lead / RoHS non-compliant
<b>INL / DNL (LSB)</b>	±0.5, ±0.5	<b>Diferenciální výstup</b>	No
<b>Detailní popis</b>	16 Bit Digital to Analog Converter 1 8-SOIC	<b>Data Interface</b>	SPI, DSP
<b>Číslo základní části</b>	AD5541	<b>Architektura</b>	R-2R

Component-World.com je spolehlivý distributor elektronických součástek. Specializujeme se na všechny elektronické komponenty řady ADI (Analog Devices, Inc.). Máme 5923 kusy ADI (Analog Devices, Inc.) AD5541BR 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](mailto:info@Components-World.com)

### SOUVISEJÍCÍ PRODUKTY

	<b>Část#:</b> <a href="#">AD5541CRZ-REEL7</a> <b>Popis:</b> IC DAC 16BIT SRL 8SOIC	<b>Výrobci:</b> <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">AD5541AARMZ</a> <b>Popis:</b> IC DAC 16BIT SERIAL IN 10MSOP	<b>Výrobci:</b> <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">AD5541JRZ</a> <b>Popis:</b> IC DAC 16BIT SERIAL IN 8-SOIC	<b>Výrobci:</b> <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">AD5541AR-REEL7</a> <b>Popis:</b> IC DAC 16BIT SERIAL-IN 8-SOIC	<b>Výrobci:</b> <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">AD5541JR-REEL7</a> <b>Popis:</b> IC DAC 16BIT SERIAL-IN 8-SOIC	<b>Výrobci:</b> <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">AD5541AARMZ-REEL7</a> <b>Popis:</b> IC DAC 16BIT SERIAL IN 10MSOP	<b>Výrobci:</b> <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">AD5541ABCPZ-REEL7</a> <b>Popis:</b> IC DAC 16BIT 2.7-5.5V 10LFCSP	<b>Výrobci:</b> <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">AD5541LR</a> <b>Popis:</b> IC DAC 16BIT SERIAL-IN 8-SOIC	<b>Výrobci:</b> <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">AD5541BRZ-REEL</a> <b>Popis:</b> IC DAC 16BIT SERIAL-IN 8-SOIC	<b>Výrobci:</b> <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">AD5541JRZ-REEL7</a> <b>Popis:</b> IC DAC 16BIT SRL IN/OUT 8-SOIC	<b>Výrobci:</b> <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">AD5541ARZ</a> <b>Popis:</b> IC DAC 16BIT SERIAL IN 8-SOIC	<b>Výrobci:</b> <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">AD5541CRZ</a> <b>Popis:</b> IC DAC 16BIT SERIAL IN 8-SOIC	<b>Výrobci:</b> <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">AD5541ABRMZ-REEL7</a> <b>Popis:</b> IC DAC 16BIT 2.7-5.5V 10-MSOP	<b>Výrobci:</b> <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">AD5541ARZ-REEL7</a> <b>Popis:</b> IC DAC 16BIT SRL IN/OUT 8-SOIC	<b>Výrobci:</b> <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">AD5541AR</a> <b>Popis:</b> IC DAC 16BIT SRL IN/OUT 8-SOIC	<b>Výrobci:</b> <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">AD5541ABCPZ-1-RL7</a> <b>Popis:</b> IC DAC 16BIT SERIAL IN 8LFCSP	<b>Výrobci:</b> <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">AD5541CR</a> <b>Popis:</b> IC DAC 16BIT SERIAL-IN 8-SOIC	<b>Výrobci:</b> <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">AD5541JR</a> <b>Popis:</b> IC DAC 16BIT SERIAL-IN 8-SOIC	<b>Výrobci:</b> <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">AD5541ABRMZ</a> <b>Popis:</b> IC DAC 16BIT 2.7-5.5V 10-MSOP	<b>Výrobci:</b> <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">AD5541BRZ</a> <b>Popis:</b> IC DAC 16BIT SRL IN/OUT 8-SOIC	<b>Výrobci:</b> <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>

### Související klíčová slova pro AD5541BR

ADI (Analog Devices, Inc.) AD5541BR.	AD5541BR distributor	AD5541BR dodavatel	AD5541BR Cena
AD5541BR Stáhnout datasheet.	AD5541BR Datasheet.	AD5541BR Stock.	koupit AD5541BR.
ADI (Analog Devices, Inc.) AD5541BR.	AD AD5541BR.	ADI (Analog Devices, Inc.) AD5541BR.	Analog Devices Inc. AD5541BR.
Analog Devices, Inc. AD5541BR.			