

## AD5695RBRUZ-RL7



**Part Number:** [AD5695RBRUZ-RL7](#)

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

**Popis** IC DAC 14BIT I2C QUAD 16TSSOP

**Datový list:** [AD5696R/95R/94R Datasheet](#)

**RoHS Status:** Bez olova / V souladu RoHS

**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 AD5695RBRUZ-RL7 s důvěrou od Component-World.HK, 1 rok záruka

[Request For Quotation](#)

### PARAMETR PRODUKTU

<b>Part Number</b>	AD5695RBRUZ-RL7	<b>Výrobce</b>	<a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>
<b>Popis</b>	IC DAC 14BIT I2C QUAD 16TSSOP	<b>Stav volného vedení / RoHS</b>	Bez olova / V souladu RoHS
<b>Dostupné množství</b>	11804 pcs	<b>Datový list</b>	<a href="#">AD5696R/95R/94R Datasheet</a>
<b>Kategorie</b>	<a href="#">Integrované obvody (IC)</a>	<b>Napětí - Supply, digitální</b>	1.8 V ~ 5.5 V
<b>Napětí - Supply, analogový</b>	2.7 V ~ 5.5 V	<b>Dodavatel zařízení Package</b>	16-TSSOP
<b>Doba ustálení</b>	8µs	<b>Série</b>	nanoDAC+®
<b>Typové označení</b>	External, Internal	<b>Obal</b>	Tape & Reel (TR)
<b>Paket / krabice</b>	16-TSSOP (0.173", 4.40mm Width)	<b>Typ výstupu</b>	Voltage - Buffered
<b>Ostatní jména</b>	AD5695RBRUZ-RL7-ND AD5695RBRUZ-RL7TR	<b>Provozní teplota</b>	-40°C ~ 105°C
<b>Počet převodníků D / A</b>	4	<b>Počet bitů</b>	14
<b>Typ montáže</b>	Surface Mount	<b>Úroveň citlivosti na vlhkost (MSL)</b>	1 (Unlimited)
<b>Výrobní standardní doba výroby</b>	24 Weeks	<b>Stav volného vedení / RoHS</b>	Lead free / RoHS Compliant
<b>INL / DNL (LSB)</b>	±0.5, ±1 (Max)	<b>Diferenciální výstup</b>	No
<b>Detailní popis</b>	14 Bit Digital to Analog Converter 4 16-TSSOP	<b>Data Interface</b>	I <sup>2</sup> C
<b>Číslo základní části</b>	AD5695	<b>Architektura</b>	String DAC

Component-World.com je spolehlivý distributor elektronických součástek. Specializujeme se na všechny elektronické komponenty řady ADI (Analog Devices, Inc.). Máme 11804 kusy ADI (Analog Devices, Inc.) AD5695RBRUZ-RL7 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="#">AD5694RBRUZ-RL7</a> <b>Popis:</b> IC DAC 12BIT I2C QUAD 16TSSOP	<b>Výrobci:</b> <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">AD5696RARUZ</a> <b>Popis:</b> IC DAC 16BIT I2C/SRL 16-TSSOP	<b>Výrobci:</b> <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">AD5696BRUZ</a> <b>Popis:</b> IC DAC 16BIT I2C/SRL 16TSSOP	<b>Výrobci:</b> <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">AD5694BRUZ-RL7</a> <b>Popis:</b> IC DAC 12BIT I2C 4CH 16TSSOP	<b>Výrobci:</b> <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">AD5696ACPZ-RL7</a> <b>Popis:</b> IC DAC 16BIT 12C 4CH 16LFCSP	<b>Výrobci:</b> <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">AD5695RBRUZ</a> <b>Popis:</b> IC DAC 14BIT I2C/SRL 16-TSSOP	<b>Výrobci:</b> <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">AD5695RARUZ-RL7</a> <b>Popis:</b> IC DAC 14BIT I2C QUAD 16TSSOP	<b>Výrobci:</b> <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">AD5696BCPZ-RL7</a> <b>Popis:</b> IC DAC 16BIT 12C 4CH 16LFCSP	<b>Výrobci:</b> <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">AD5696RARUZ-RL7</a> <b>Popis:</b> IC DAC 16BIT I2C QUAD 16TSSOP	<b>Výrobci:</b> <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">AD5694RARUZ</a> <b>Popis:</b> IC DAC 12BIT I2C/SRL 16-TSSOP	<b>Výrobci:</b> <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">AD5695RARUZ</a> <b>Popis:</b> IC DAC 14BIT I2C/SRL 16-TSSOP	<b>Výrobci:</b> <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">AD5696RBCPZ-RL7</a> <b>Popis:</b> IC DAC 16BIT I2C QUAD 16LFCSP	<b>Výrobci:</b> <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">AD5694RARUZ-RL7</a> <b>Popis:</b> IC DAC 12BIT I2C QUAD 16TSSOP	<b>Výrobci:</b> <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">AD5696RACPZ-RL7</a> <b>Popis:</b> IC DAC 16BIT I2C QUAD 16LFCSP	<b>Výrobci:</b> <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">AD5694RBCPZ-RL7</a> <b>Popis:</b> IC DAC 12BIT I2C QUAD 16LFCSP	<b>Výrobci:</b> <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">AD5696ARUZ-RL7</a> <b>Popis:</b> IC DAC 16BIT 12C 4CH 16TSSOP	<b>Výrobci:</b> <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">AD5696ARUZ</a> <b>Popis:</b> IC DAC 16BIT I2C/SRL 16-TSSOP	<b>Výrobci:</b> <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">AD5694RBRUZ</a> <b>Popis:</b> IC DAC 12BIT I2C/SRL 16-TSSOP	<b>Výrobci:</b> <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">AD5695RBCPZ-RL7</a> <b>Popis:</b> IC DAC 14BIT I2C QUAD 16LFCSP	<b>Výrobci:</b> <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">AD5696BRUZ-RL7</a> <b>Popis:</b> IC DAC 16BIT 12C 4CH 16TSSOP	<b>Výrobci:</b> <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>

### Související klíčová slova pro AD5695RBRUZ-RL7

ADI (Analog Devices, Inc.) AD5695RBRUZ-RL7.	AD5695RBRUZ-RL7 distributor	AD5695RBRUZ-RL7 dodavatel	AD5695RBRUZ-RL7 Cena
AD5695RBRUZ-RL7 Stáhnout datasheet.	AD5695RBRUZ-RL7 Datasheet.	AD5695RBRUZ-RL7 Stock.	koupit AD5695RBRUZ-RL7.
ADI (Analog Devices, Inc.) AD5695RBRUZ-RL7.	AD AD5695RBRUZ-RL7.	ADI (Analog Devices, Inc.) AD5695RBRUZ-RL7.	Analog Devices Inc. AD5695RBRUZ-RL7.
Analog Devices, Inc. AD5695RBRUZ-RL7.			