

## AD5628BRUZ-1REEL7



**Part Number:** [AD5628BRUZ-1REEL7](#)

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

**Popis** IC DAC 12BIT OCT 5V REF 14TSSOP

**Datový list:** [AD5628/48/68](#)

**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 **AD5628BRUZ-1REEL7** s důvěrou od **Component-World.HK, 1 rok záruka**

[Request For Quotation](#)

### PARAMETR PRODUKTU

<b>Part Number</b>	AD5628BRUZ-1REEL7	<b>Výrobce</b>	<a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>
<b>Popis</b>	IC DAC 12BIT OCT 5V REF 14TSSOP	<b>Stav volného vedení / RoHS</b>	Bez olova / V souladu RoHS
<b>Dostupné množství</b>	7539 pcs	<b>Datový list</b>	<a href="#">AD5628/48/68</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>	14-TSSOP
<b>Doba ustálení</b>	7µs	<b>Série</b>	denseDAC
<b>Typové označení</b>	External, Internal	<b>Obal</b>	Tape & Reel (TR)
<b>Paket / krabice</b>	14-TSSOP (0.173", 4.40mm Width)	<b>Typ výstupu</b>	Voltage - Buffered
<b>Ostatní jména</b>	AD5628BRUZ-1REEL7-ND AD5628BRUZ-1REEL7TR	<b>Provozní teplota</b>	-40°C ~ 105°C
<b>Počet převodníků D / A</b>	8	<b>Počet bitů</b>	12
<b>Typ montáže</b>	Surface Mount	<b>Úroveň citlivosti na vlhkost (MSL)</b>	1 (Unlimited)
<b>Stav volného vedení / RoHS</b>	Lead free / RoHS Compliant	<b>INL / DNL (LSB)</b>	±0.5, ±0.25 (Max)
<b>Diferenciální výstup</b>	No	<b>Detailní popis</b>	12 Bit Digital to Analog Converter 8 14-TSSOP
<b>Data Interface</b>	SPI, DSP	<b>Číslo základní části</b>	AD5628
<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 7539 kusy ADI (Analog Devices, Inc.) AD5628BRUZ-1REEL7 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="#">AD5628BRUZ-2REEL7</a>	<b>Výrobci:</b> <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Popis:</b> IC DAC 12BIT OCT 5V REF 16-TSSOP		
	<b>Část#:</b> <a href="#">AD5628ARUZ-2</a>	<b>Výrobci:</b> <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Popis:</b> IC DAC 12BIT OCT 5V REF 16TSSOP		
	<b>Část#:</b> <a href="#">AD5627RBRMZ-1REEL7</a>	<b>Výrobci:</b> <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Popis:</b> IC DAC NANO 12BIT DUAL 10-MSOP		
	<b>Část#:</b> <a href="#">AD5629RARUZ-1-RL7</a>	<b>Výrobci:</b> <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Popis:</b> IC DAC 12BIT I2C/SRL 16TSSOP		
	<b>Část#:</b> <a href="#">AD5628ACPZ-2-RL7</a>	<b>Výrobci:</b> <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Popis:</b> IC DAC 12BIT OCT 2.5V 16FCSP		
	<b>Část#:</b> <a href="#">AD5628BCPZ-2-RL7</a>	<b>Výrobci:</b> <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Popis:</b> IC DAC 12BIT OCT 2.5V 16FCSP		
	<b>Část#:</b> <a href="#">AD5628BRUZ-1</a>	<b>Výrobci:</b> <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Popis:</b> IC DAC 12BIT OCT SER 14TSSOP		
	<b>Část#:</b> <a href="#">AD5629RARUZ-1</a>	<b>Výrobci:</b> <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Popis:</b> IC DAC 12BIT I2C/SRL 16TSSOP		
	<b>Část#:</b> <a href="#">AD5629RACPZ-3-RL7</a>	<b>Výrobci:</b> <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Popis:</b> IC DAC 12BIT I2C/SRL 16LFCSP-WQ		
	<b>Část#:</b> <a href="#">AD5629RBCPZ-2-RL7</a>	<b>Výrobci:</b> <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Popis:</b> IC DAC 12BIT I2C/SRL 16LFCSP-WQ		
	<b>Část#:</b> <a href="#">AD5627RBRMZ-2REEL7</a>	<b>Výrobci:</b> <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Popis:</b> IC DAC NANO 12BIT DUAL 10-MSOP		
	<b>Část#:</b> <a href="#">AD5629RBCBZ-1-RL7</a>	<b>Výrobci:</b> <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Popis:</b> IC DAC 12BIT I2C/SRL 16LFCSP		
	<b>Část#:</b> <a href="#">AD5629RBCPZ-1-RL7</a>	<b>Výrobci:</b> <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Popis:</b> IC DAC 12BIT I2C/SRL 16LFCSP-WQ		
	<b>Část#:</b> <a href="#">AD5629RACPZ-2-RL7</a>	<b>Výrobci:</b> <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Popis:</b> IC DAC 12BIT I2C/SRL 16LFCSP-WQ		
	<b>Část#:</b> <a href="#">AD5628BCBZ-1-RL7</a>	<b>Výrobci:</b> <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Popis:</b> IC DAC 12BIT SPI/SRL 16-WLCSP		
	<b>Část#:</b> <a href="#">AD5627RBRMZ-2</a>	<b>Výrobci:</b> <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Popis:</b> IC DAC NANO 12BIT DUAL 10-MSOP		
	<b>Část#:</b> <a href="#">AD5628ARUZ-2REEL7</a>	<b>Výrobci:</b> <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Popis:</b> IC DAC 12BIT OCT 5V REF 16-TSSOP		
	<b>Část#:</b> <a href="#">AD5628BRUZ-2</a>	<b>Výrobci:</b> <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Popis:</b> IC DAC 12BIT OCT 5V REF 16-TSSOP		
	<b>Část#:</b> <a href="#">AD5629RBRUZ-2</a>	<b>Výrobci:</b> <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Popis:</b> IC DAC 12BIT I2C/SRL 16TSSOP		
	<b>Část#:</b> <a href="#">AD5628ACPZ-1-RL7</a>	<b>Výrobci:</b> <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Popis:</b> IC DAC 12BIT OCT 2.5V 16FCSP		

### Související klíčová slova pro AD5628BRUZ-1REEL7

ADI (Analog Devices, Inc.) AD5628BRUZ-1REEL7.	AD5628BRUZ-1REEL7 distributor	AD5628BRUZ-1REEL7 dodavatel	AD5628BRUZ-1REEL7 Cena
AD5628BRUZ-1REEL7 Stáhnout datasheet.	AD5628BRUZ-1REEL7 Datasheet.	AD5628BRUZ-1REEL7 Stock.	koupit AD5628BRUZ-1REEL7.
ADI (Analog Devices, Inc.) AD5628BRUZ-1REEL7.	AD AD5628BRUZ-1REEL7.	ADI (Analog Devices, Inc.) AD5628BRUZ-1REEL7.	Analog Devices Inc. AD5628BRUZ-1REEL7.
Analog Devices, Inc. AD5628BRUZ-1REEL7.			