

## AD5667RBCPZ-R2



AHEAD OF WHAT'S POSSIBLE™

Part Number: [AD5667RBCPZ-R2](#)

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

Popis IC DAC NANO 16BIT DUAL 10LFCSP

Datový list: [AD56x7/R](#)

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 AD5667RBCPZ-R2 s důvěrou od Component-World.HK, 1 rok záruka

[Request For Quotation](#)

### PARAMETR PRODUKTU

Part Number	AD5667RBCPZ-R2	Výrobce	<a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>
Popis	IC DAC NANO 16BIT DUAL 10LFCSP	Stav volného vedení / RoHS	Bez olova / V souladu RoHS
Dostupné množství	15672 pcs	Datový list	<a href="#">AD56x7/R</a>
Kategorie	<a href="#">Integrované obvody (IC)</a>	Napětí - Supply, digitální	2.7 V ~ 5.5 V
Napětí - Supply, analogový	2.7 V ~ 5.5 V	Dodavatel zařízení Package	10-LFCSP-WD (3x3)
Doba ustálení	7µs	Série	nanoDAC®
Typové označení	External, Internal	Obal	Tape & Reel (TR)
Paket / krabice	10-WDFDN Exposed Pad, CSP	Typ výstupu	Voltage - Buffered
Ostatní jména	AD5667RBCPZ-R2-ND AD5667RBCPZ-R2TR AD5667RBCPZR2	Provozní teplota	-40°C ~ 105°C
Počet převodníků D / A	2	Počet bitů	16
Typ montáže	Surface Mount	Úroveň citlivosti na vlhkost (MSL)	3 (168 Hours)
Stav volného vedení / RoHS	Lead free / RoHS Compliant	INL / DNL (LSB)	±8, ±1 (Max)
Diferenciální výstup	No	Detailní popis	16 Bit Digital to Analog Converter 2 10-LFCSP-WD (3x3)
Data Interface	IPC	Číslo základní části	AD5667
Architektura	String DAC		

Component-World.com je spolehlivý distributor elektronických součástek. Specializujeme se na všechny elektronické komponenty řady ADI (Analog Devices, Inc.). Máme 15672 kusy ADI (Analog Devices, Inc.) AD5667RBCPZ-R2 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

	Část#: <a href="#">AD5668ACPZ-2-RL7</a> Popis: IC DAC 5V 16BIT BUFF 16LFCSP	Výrobci: <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">AD5667RBCPZ-REEL7</a> Popis: IC DAC NANO 16BIT DUAL 10-LFCSP	Výrobci: <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">AD5666ARUZ-2REEL7</a> Popis: IC DAC 16BIT QUAD 5V 14TSSOP	Výrobci: <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">AD5667BCPZ-REEL7</a> Popis: IC DAC NANO 16BIT DUAL 10-LFCSP	Výrobci: <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">AD5666BRUZ-2</a> Popis: IC DAC 16BIT QUAD 5V 14-TSSOP	Výrobci: <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">AD5668ACPZ-3-RL7</a> Popis: IC DAC 5V 16BIT BUFF 16LFCSP	Výrobci: <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">AD5667BRMZ-REEL7</a> Popis: IC DAC NANO 16BIT DUAL 10-MSOP	Výrobci: <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">AD5666SRU-EP-2RL7</a> Popis: IC DAC 16BIT SPI 14TSSOP	Výrobci: <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">AD5667BCPZ-R2</a> Popis: IC DAC NANO 16BIT DUAL 10-LFCSP	Výrobci: <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">AD5667RBRMZ-2REEL7</a> Popis: IC DAC NANO 16BIT DUAL 10-MSOP	Výrobci: <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">AD5667RBRMZ-1REEL7</a> Popis: IC DAC NANO 16BIT DUAL 10-MSOP	Výrobci: <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">AD5668ARUZ-2</a> Popis: IC DAC 16BIT OCTAL 5V 16TSSOP	Výrobci: <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">AD5668ARUZ-3</a> Popis: IC DAC 16BIT LP OCT 5V 16-TSSOP	Výrobci: <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">AD5668ARUZ-2REEL7</a> Popis: IC DAC 16BIT OCTAL 5V 16-TSSOP	Výrobci: <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">AD5667RBRMZ-2</a> Popis: IC DAC NANO 16BIT DUAL 10-MSOP	Výrobci: <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">AD5666BRUZ-1</a> Popis: IC DAC 16BIT QUAD 3V 14-TSSOP	Výrobci: <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">AD5666BRUZ-1REEL7</a> Popis: IC DAC 16BIT QUAD 3V 14-TSSOP	Výrobci: <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">AD5666BRUZ-2REEL7</a> Popis: IC DAC 16BIT QUAD 5V 14-TSSOP	Výrobci: <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">AD5667RBRMZ-1</a> Popis: IC DAC NANO 16BIT DUAL 10-MSOP	Výrobci: <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">AD5667BRMZ</a> Popis: IC DAC NANO 16BIT DUAL 10-MSOP	Výrobci: <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>

### Související klíčová slova pro AD5667RBCPZ-R2

ADI (Analog Devices, Inc.) AD5667RBCPZ-R2.	AD5667RBCPZ-R2 distributor	AD5667RBCPZ-R2 dodavatel	AD5667RBCPZ-R2 Cena
AD5667RBCPZ-R2 Stáhnout datasheet.	AD5667RBCPZ-R2 Datasheet.	AD5667RBCPZ-R2 Stock.	koupit AD5667RBCPZ-R2.
ADI (Analog Devices, Inc.) AD5667RBCPZ-R2.	AD AD5667RBCPZ-R2.	ADI (Analog Devices, Inc.) AD5667RBCPZ-R2.	Analog Devices Inc. AD5667RBCPZ-R2.
Analog Devices, Inc. AD5667RBCPZ-R2.			