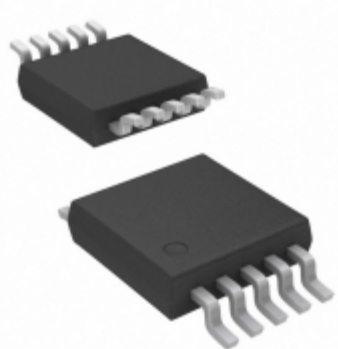


## AD5627RBRMZ-2



AHEAD OF WHAT'S POSSIBLE™

**Part Number:** [AD5627RBRMZ-2](#)

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

**Popis:** IC DAC NANO 12BIT DUAL 10-MSOP

**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 AD5627RBRMZ-2 s důvěrou od Component-World.HK, 1 rok záruka

[Request For Quotation](#)

### PARAMETR PRODUKTU

|                                       |  |   |  |
|---------------------------------------|--|---|--|
| <b>Part Number</b>                    | AD5627RBRMZ-2                                | <b>Výrobce</b>                            | <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a> |
| <b>Popis</b>                          | IC DAC NANO 12BIT DUAL 10-MSOP               | <b>Stav volného vedení / RoHS</b>         | Bez olova / V souladu RoHS                 |
| <b>Dostupné množství</b>              | 22049 pcs                                    | <b>Datový list</b>                        | <a href="#">AD56x7/R</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>         | 10-MSOP                                    |
| <b>Doba ustálení</b>                  | 4.5µs  | <b>Série</b>                              | nanoDAC®                                   |
| <b>Typové označení</b>                | External, Internal                           | <b>Obal</b>                               | Tube                                       |
| <b>Paket / krabice</b>                | 10-TFSOP, 10-MSOP (0.118", 3.00mm Width)     | <b>Typ výstupu</b>                        | Voltage - Buffered                         |
| <b>Ostatní jména</b>                  | AD5627RBRMZ2                                 | <b>Provozní teplota</b>                   | -40°C ~ 105°C                              |
| <b>Počet převodníků D / A</b>         | 2  | <b>Počet bitů</b>                         | 12   |
| <b>Typ montáže</b>                    | Surface Mount                                | <b>Úroveň citlivosti na vlhkost (MSL)</b> | 1 (Unlimited)                              |
| <b>Výrobní standardní doba výroby</b> | 7 Weeks                                      | <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 2 10-MSOP | <b>Data Interface</b>                     | PC   |
| <b>Číslo základní části</b>           | AD5627                                       | <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 22049 kusy ADI (Analog Devices, Inc.) AD5627RBRMZ-2 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="#">AD5628ACPZ-1-RL7</a><br>Popis: IC DAC 12BIT OCT 2.5V 16FCSP      | Výrobci: <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a> | <a href="#">Dotaz</a> |
|  | Část#: <a href="#">AD5627BCPZ-R2</a><br>Popis: IC DAC 12BIT DUAL 10-LFCSP           | Výrobci: <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a> | <a href="#">Dotaz</a> |
|  | Část#: <a href="#">AD5627RBCPZ-REEL7</a><br>Popis: IC DAC NANO 12BIT DUAL 10-LFCSP  | Výrobci: <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a> | <a href="#">Dotaz</a> |
|  | Část#: <a href="#">AD5627BRMZ-REEL7</a><br>Popis: IC DAC NANO 12BIT DUAL 10-MSOP    | Výrobci: <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a> | <a href="#">Dotaz</a> |
|  | Část#: <a href="#">AD5628ACPZ-2-RL7</a><br>Popis: IC DAC 12BIT OCT 2.5V 16FCSP      | Výrobci: <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a> | <a href="#">Dotaz</a> |
|  | Část#: <a href="#">AD5628ARUZ-2</a><br>Popis: IC DAC 12BIT OCT 5V REF 16TSSOP       | Výrobci: <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a> | <a href="#">Dotaz</a> |
|  | Část#: <a href="#">AD5627BCPZ-REEL7</a><br>Popis: IC DAC NANO 12BIT DUAL 10-LFCSP   | Výrobci: <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a> | <a href="#">Dotaz</a> |
|  | Část#: <a href="#">AD5628BCPZ-2-RL7</a><br>Popis: IC DAC 12BIT OCT 2.5V 16FCSP      | Výrobci: <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a> | <a href="#">Dotaz</a> |
|  | Část#: <a href="#">AD5628ARUZ-2REEL7</a><br>Popis: IC DAC 12BIT OCT 5V REF 16-TSSOP | Výrobci: <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a> | <a href="#">Dotaz</a> |
|  | Část#: <a href="#">AD5627RBCPZ-R2</a><br>Popis: IC DAC NANO 12BIT DUAL 10-LFCSP     | Výrobci: <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a> | <a href="#">Dotaz</a> |
|  | Část#: <a href="#">AD5627RBRMZ-2REEL7</a><br>Popis: IC DAC NANO 12BIT DUAL 10-MSOP  | Výrobci: <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a> | <a href="#">Dotaz</a> |
|  | Část#: <a href="#">AD5627RBRMZ-1</a><br>Popis: IC DAC NANO 12BIT DUAL 10-MSOP       | Výrobci: <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a> | <a href="#">Dotaz</a> |
|  | Část#: <a href="#">AD5628BCBZ-1-RL7</a><br>Popis: IC DAC 12BIT SPI/SRL 16-WLCSP     | Výrobci: <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a> | <a href="#">Dotaz</a> |
|  | Část#: <a href="#">AD5627RBRMZ-1REEL7</a><br>Popis: IC DAC NANO 12BIT DUAL 10-MSOP  | Výrobci: <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a> | <a href="#">Dotaz</a> |
|  | Část#: <a href="#">AD5628BRUZ-2</a><br>Popis: IC DAC 12BIT OCT 5V REF 16-TSSOP      | Výrobci: <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a> | <a href="#">Dotaz</a> |
|  | Část#: <a href="#">AD5627BRMZ</a><br>Popis: IC DAC NANO 12BIT DUAL 10-MSOP          | Výrobci: <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a> | <a href="#">Dotaz</a> |
|  | Část#: <a href="#">AD5626BRMZ</a><br>Popis: IC DAC NANO 12BIT 8-MSOP                | Výrobci: <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a> | <a href="#">Dotaz</a> |
|  | Část#: <a href="#">AD5628BRUZ-1</a><br>Popis: IC DAC 12BIT OCT SER 14TSSOP          | Výrobci: <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a> | <a href="#">Dotaz</a> |
|  | Část#: <a href="#">AD5626BRMZ-REEL7</a><br>Popis: IC DAC NANO 12BIT 8-MSOP          | Výrobci: <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a> | <a href="#">Dotaz</a> |
|  | Část#: <a href="#">AD5628BRUZ-1REEL7</a><br>Popis: IC DAC 12BIT OCT 5V REF 14TSSOP  | Výrobci: <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a> | <a href="#">Dotaz</a> |

### Související klíčová slova pro AD5627RBRMZ-2

|   |                           |   |                                    |
|---|---------------------------|---|------------------------------------|
| ADI (Analog Devices, Inc.) AD5627RBRMZ-2. | AD5627RBRMZ-2 distributor | AD5627RBRMZ-2 dodavatel                   | AD5627RBRMZ-2 Cena                 |
| AD5627RBRMZ-2 Stáhnout datasheet.         | AD5627RBRMZ-2 Datasheet.  | AD5627RBRMZ-2 Stock.                      | koupit AD5627RBRMZ-2.              |
| ADI (Analog Devices, Inc.) AD5627RBRMZ-2. | AD AD5627RBRMZ-2.         | ADI (Analog Devices, Inc.) AD5627RBRMZ-2. | Analog Devices Inc. AD5627RBRMZ-2. |
| Analog Devices, Inc. AD5627RBRMZ-2.       |                           |   |                                    |