

## AD7989-1BRMZ-RL7



AHEAD OF WHAT'S POSSIBLE™

**Part Number:** [AD7989-1BRMZ-RL7](#)

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

**Popis** IC ADC 18BIT 100KSPS SAR 10MSOP

**Datový list:** [AD7989-1,5 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 AD7989-1BRMZ-RL7 s důvěrou od Component-World.HK, 1 rok záruka

[Request For Quotation](#)

### PARAMETR PRODUKTU

|   |   |                                       |  |
|---|---|---------------------------------------|--|
| <b>Part Number</b>                        | AD7989-1BRMZ-RL7                        | <b>Výrobce</b>                        | <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>               |
| <b>Popis</b>                              | IC ADC 18BIT 100KSPS SAR 10MSOP         | <b>Stav volného vedení / RoHS</b>     | Bez olova / V souladu RoHS                               |
| <b>Dostupné množství</b>                  | 9896 pcs                                | <b>Datový list</b>                    | <a href="#">AD7989-1,5 Datasheet</a>                     |
| <b>Kategorie</b>                          | <a href="#">Integrované obvody (IC)</a> | <b>Napětí - Supply, digitální</b>     | 2.375 V ~ 2.625 V  |
| <b>Napětí - Supply, analogový</b>         | 2.375 V ~ 2.625 V                       | <b>Dodavatel zařízení Package</b>     | 10-MSOP  |
| <b>Série</b>                              | PuISAR®                                 | <b>Vzorkování (Per Second)</b>        | 100k   |
| <b>Typové označení</b>                    | External                                | <b>Poměr - S / H: ADC</b>             | 1:1  |
| <b>Obal</b>                               | Tape & Reel (TR)                        | <b>Paket / krabice</b>                | 10-TFSOP, 10-MSOP (0.118", 3.00mm Width)                 |
| <b>Provozní teplota</b>                   | -40°C ~ 85°C                            | <b>Počet vstupů</b>                   | 1  |
| <b>Počet bitů</b>                         | 18                                      | <b>Počet převodníků A / D</b>         | 1  |
| <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>Typ vstupu</b>                     | Differential   |
| <b>Funkce</b>                             | -                                       | <b>Detailní popis</b>                 | 18 Bit Analog to Digital Converter 1 Input 1 SAR 10-MSOP |
| <b>Data Interface</b>                     | SPI, DSP                                | <b>Konfigurace</b>                    | S/H-ADC  |
| <b>Číslo základní části</b>               | AD7989                                  | <b>Architektura</b>                   | SAR  |

Component-World.com je spolehlivý distributor elektronických součástek. Specializujeme se na všechny elektronické komponenty řady ADI (Analog Devices, Inc.). Máme 9896 kusy ADI (Analog Devices, Inc.) AD7989-1BRMZ-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="#">AD7988-5CCPZ-RL7</a>   | <b>Výrobci:</b> <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a> | <input type="button" value="Dotaz"/> |
|  | <b>Popis:</b> 500KSPS, LOW POWER, 16 BIT USAR    |  |                                      |
|  | <b>Část#:</b> <a href="#">AD7989-1BRMZ</a>       | <b>Výrobci:</b> <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a> | <input type="button" value="Dotaz"/> |
|  | <b>Popis:</b> IC ADC 18BIT 100KSPS SAR 10MSOP    |  |                                      |
|  | <b>Část#:</b> <a href="#">AD7988-5BRMZ</a>       | <b>Výrobci:</b> <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a> | <input type="button" value="Dotaz"/> |
|  | <b>Popis:</b> ADC 16BIT 500KSPS 1.25LSB 10MSOP   |  |                                      |
|  | <b>Část#:</b> <a href="#">AD7989-5BCPZ-RL7</a>   | <b>Výrobci:</b> <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a> | <input type="button" value="Dotaz"/> |
|  | <b>Popis:</b> IC ADC 18BIT 500KSPS SAR 10LFCSP   |  |                                      |
|  | <b>Část#:</b> <a href="#">AD7991YRJZ-1500RL7</a> | <b>Výrobci:</b> <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a> | <input type="button" value="Dotaz"/> |
|  | <b>Popis:</b> IC ADC 12BIT 4CH SAR I2C SOT23-8   |  |                                      |
|  | <b>Část#:</b> <a href="#">AD7991YRJZ-0RL</a>     | <b>Výrobci:</b> <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a> | <input type="button" value="Dotaz"/> |
|  | <b>Popis:</b> IC ADC 12BIT 4CH I2C SOT23-8       |  |                                      |
|  | <b>Část#:</b> <a href="#">AD7988-1BRMZ-RL7</a>   | <b>Výrobci:</b> <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a> | <input type="button" value="Dotaz"/> |
|  | <b>Popis:</b> IC ADC 16BIT SRL 100KSPS 10MSOP    |  |                                      |
|  | <b>Část#:</b> <a href="#">AD7989-5BCPZ-R2</a>    | <b>Výrobci:</b> <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a> | <input type="button" value="Dotaz"/> |
|  | <b>Popis:</b> IC ADC 18BIT 500KSPS SAR 10LFCSP   |  |                                      |
|  | <b>Část#:</b> <a href="#">AD7991YRJZ-1RL</a>     | <b>Výrobci:</b> <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a> | <input type="button" value="Dotaz"/> |
|  | <b>Popis:</b> IC ADC 12BIT 4CH I2C SOT23-8       |  |                                      |
|  | <b>Část#:</b> <a href="#">AD7988-5BCPZ-RL</a>    | <b>Výrobci:</b> <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a> | <input type="button" value="Dotaz"/> |
|  | <b>Popis:</b> IC ADC 16BIT SRL 500KSPS 10LFCSP   |  |                                      |
|  | <b>Část#:</b> <a href="#">AD7989-1BCPZ-R2</a>    | <b>Výrobci:</b> <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a> | <input type="button" value="Dotaz"/> |
|  | <b>Popis:</b> IC ADC 18BIT 100KSPS SAR 10LFCSP   |  |                                      |
|  | <b>Část#:</b> <a href="#">AD7989-1BCPZ-RL7</a>   | <b>Výrobci:</b> <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a> | <input type="button" value="Dotaz"/> |
|  | <b>Popis:</b> IC ADC 18BIT 100KSPS SAR 10LFCSP   |  |                                      |
|  | <b>Část#:</b> <a href="#">AD7988-5BCPZ-RL7</a>   | <b>Výrobci:</b> <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a> | <input type="button" value="Dotaz"/> |
|  | <b>Popis:</b> IC ADC 16BIT SRL 500KSPS 10LFCSP   |  |                                      |
|  | <b>Část#:</b> <a href="#">AD7991YRJZ-0500RL7</a> | <b>Výrobci:</b> <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a> | <input type="button" value="Dotaz"/> |
|  | <b>Popis:</b> IC ADC 12BIT 4CH SAR I2C SOT23-8   |  |                                      |
|  | <b>Část#:</b> <a href="#">AD7989-5BRMZ-RL7</a>   | <b>Výrobci:</b> <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a> | <input type="button" value="Dotaz"/> |
|  | <b>Popis:</b> IC ADC 18BIT 500KSPS SAR 10MSOP    |  |                                      |
|  | <b>Část#:</b> <a href="#">AD7989-5BRMZ</a>       | <b>Výrobci:</b> <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a> | <input type="button" value="Dotaz"/> |
|  | <b>Popis:</b> IC ADC 18BIT 500KSPS SAR 10MSOP    |  |                                      |
|  | <b>Část#:</b> <a href="#">AD7988-5BRMZ-RL7</a>   | <b>Výrobci:</b> <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a> | <input type="button" value="Dotaz"/> |
|  | <b>Popis:</b> IC ADC 16BIT SRL 500KSPS 10MSOP    |  |                                      |
|  | <b>Část#:</b> <a href="#">AD7988-5CCPZ-RL</a>    | <b>Výrobci:</b> <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a> | <input type="button" value="Dotaz"/> |
|  | <b>Popis:</b> 500KSPS, LOW POWER, 16 BIT USAR    |  |                                      |
|  | <b>Část#:</b> <a href="#">AD7992BRMZ-0REEL</a>   | <b>Výrobci:</b> <a href="#">Analog Devices Inc.</a>        | <input type="button" value="Dotaz"/> |
|  | <b>Popis:</b> IC ADC 12BIT 2CHAN I2C 10MSOP      |  |                                      |
|  | <b>Část#:</b> <a href="#">AD7992BRMZ-0</a>       | <b>Výrobci:</b> <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a> | <input type="button" value="Dotaz"/> |
|  | <b>Popis:</b> IC ADC 12BIT 2CHAN I2C 10MSOP      |  |                                      |

### Související klíčová slova pro AD7989-1BRMZ-RL7

|  |                              |  |                                       |
|--|------------------------------|--|---------------------------------------|
| ADI (Analog Devices, Inc.) AD7989-1BRMZ-RL7. | AD7989-1BRMZ-RL7 distributor | AD7989-1BRMZ-RL7 dodavatel                   | AD7989-1BRMZ-RL7 Cena                 |
| AD7989-1BRMZ-RL7 Stáhnout datasheet.         | AD7989-1BRMZ-RL7 Datasheet.  | AD7989-1BRMZ-RL7 Stock.                      | koupit AD7989-1BRMZ-RL7.              |
| ADI (Analog Devices, Inc.) AD7989-1BRMZ-RL7. | AD AD7989-1BRMZ-RL7.         | ADI (Analog Devices, Inc.) AD7989-1BRMZ-RL7. | Analog Devices Inc. AD7989-1BRMZ-RL7. |
| Analog Devices, Inc. AD7989-1BRMZ-RL7.       |                              |  |                                       |