

## AMP03GSZ-RL



Obrázky jsou pouze orientační.  
Podrobné informace o produktu naleznete v části Technické údaje produktu.  
**Koupit AMP03GSZ-RL s důvěrou od Component-World.HK, 1 rok záruka**



**Part Number:** [AMP03GSZ-RL](#)

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

**Popis:** IC OPAMP DIFFERENTIAL 3MHZ 8SOIC

**Datový list:** [AMP03](#)

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

**Ship From:** Hong Kong

**Shipment Way:** DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

[Request For Quotation](#)

### PARAMETR PRODUKTU

|                                       |   |   |  |
|---------------------------------------|---|---|--|
| <b>Part Number</b>                    | AMP03GSZ-RL                             | <b>Výrobce</b>                              | <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a> |
| <b>Popis</b>                          | IC OPAMP DIFFERENTIAL 3MHZ 8SOIC        | <b>Stav volného vedení / RoHS</b>           | Bez olova / V souladu RoHS                 |
| <b>Dostupné množství</b>              | 26449 pcs                               | <b>Datový list</b>                          | <a href="#">AMP03</a>                      |
| <b>Kategorie</b>                      | <a href="#">Integrované obvody (IC)</a> | <b>Napětí - Napájení, Single / Dual (±)</b> | ±6 V ~ 18 V                                |
| <b>Napětí - Input Offset</b>          | 25µV                                    | <b>Dodavatel zařízení Package</b>           | 8-SOIC                                     |
| <b>rychlost přeběhu</b>               | 9,5 V/µs                                | <b>Série</b>                                | -  |
| <b>Obal</b>                           | Tape & Reel (TR)                        | <b>Paket / krabice</b>                      | 8-SOIC (0.154", 3.90mm Width)              |
| <b>Typ výstupu</b>                    | -                                       | <b>Ostatní jména</b>                        | AMP03GSZ-RL-ND<br>AMP03GSZ-RLTR            |
| <b>Provozní teplota</b>               | -40°C ~ 85°C                            | <b>Počet okruhů</b>                         | 1  |
| <b>Typ montáže</b>                    | Surface Mount                           | <b>Úroveň citlivosti na vlhkost (MSL)</b>   | 1 (Unlimited)                              |
| <b>Výrobní standardní doba výroby</b> | 12 Weeks                                | <b>Stav volného vedení / RoHS</b>           | Lead free / RoHS Compliant                 |
| <b>Detailní popis</b>                 | Differential Amplifier 1 Circuit 8-SOIC | <b>Proud - Supply</b>                       | 2.5mA                                      |
| <b>Aktuální - Výstup / Channel</b>    | 45mA                                    | <b>Číslo základní části</b>                 | AMP03                                      |
| <b>zesilovač Type</b>                 | Differential                            | <b>-3 dB šířka pásma</b>                    | 3MHz                                       |

Component-World.com je spolehlivý distributor elektronických součástek. Specializujeme se na všechny elektronické komponenty řady ADI (Analog Devices, Inc.). Máme 26449 kusy ADI (Analog Devices, Inc.) AMP03GSZ-RL 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="#">AMP03GS</a><br><b>Popis:</b> IC OPAMP DIFFERENTIAL 3MHZ 8SOIC      | <b>Výrobci:</b> <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a> | <a href="#">Dotaz</a> |
|  | <b>Část#:</b> <a href="#">AMP02FS</a><br><b>Popis:</b> IC OPAMP INSTR 1.2MHZ 16SOIC          | <b>Výrobci:</b> <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a> | <a href="#">Dotaz</a> |
|  | <b>Část#:</b> <a href="#">AMP04FS-REEL7</a><br><b>Popis:</b> IC OPAMP INSTR 700KHZ 8SOIC     | <b>Výrobci:</b> <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a> | <a href="#">Dotaz</a> |
|  | <b>Část#:</b> <a href="#">AMP02FSZ</a><br><b>Popis:</b> IC OPAMP INSTR 1.2MHZ 16SOIC         | <b>Výrobci:</b> <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a> | <a href="#">Dotaz</a> |
|  | <b>Část#:</b> <a href="#">AMP04EPZ</a><br><b>Popis:</b> IC OPAMP INSTR 700KHZ 8DIP           | <b>Výrobci:</b> <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a> | <a href="#">Dotaz</a> |
|  | <b>Část#:</b> <a href="#">AMP03FJZ</a><br><b>Popis:</b> IC OPAMP DIFF 3MHZ TO99-8            | <b>Výrobci:</b> <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a> | <a href="#">Dotaz</a> |
|  | <b>Část#:</b> <a href="#">AMP03GPZ</a><br><b>Popis:</b> IC OPAMP DIFFERENTIAL 3MHZ 8DIP      | <b>Výrobci:</b> <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a> | <a href="#">Dotaz</a> |
|  | <b>Část#:</b> <a href="#">AMP03BJZ</a><br><b>Popis:</b> IC OPAMP DIFF 3MHZ TO99-8            | <b>Výrobci:</b> <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a> | <a href="#">Dotaz</a> |
|  | <b>Část#:</b> <a href="#">AMP04ESZ</a><br><b>Popis:</b> IC OPAMP INSTR 700KHZ 8SOIC          | <b>Výrobci:</b> <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a> | <a href="#">Dotaz</a> |
|  | <b>Část#:</b> <a href="#">AMP04FS</a><br><b>Popis:</b> IC OPAMP INSTR 700KHZ 8SOIC           | <b>Výrobci:</b> <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a> | <a href="#">Dotaz</a> |
|  | <b>Část#:</b> <a href="#">AMP04ES</a><br><b>Popis:</b> IC OPAMP INSTR 700KHZ 8SOIC           | <b>Výrobci:</b> <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a> | <a href="#">Dotaz</a> |
|  | <b>Část#:</b> <a href="#">AMP02FS-REEL</a><br><b>Popis:</b> IC OPAMP INSTR 1.2MHZ 16SOIC     | <b>Výrobci:</b> <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a> | <a href="#">Dotaz</a> |
|  | <b>Část#:</b> <a href="#">AMP04ESZ-R7</a><br><b>Popis:</b> IC OPAMP INSTR 700KHZ 8SOIC       | <b>Výrobci:</b> <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a> | <a href="#">Dotaz</a> |
|  | <b>Část#:</b> <a href="#">AMP04FSZ-R7</a><br><b>Popis:</b> IC OPAMP INSTR 700KHZ 8SOIC       | <b>Výrobci:</b> <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a> | <a href="#">Dotaz</a> |
|  | <b>Část#:</b> <a href="#">AMP04FSZ</a><br><b>Popis:</b> IC OPAMP INSTR 700KHZ 8SOIC          | <b>Výrobci:</b> <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a> | <a href="#">Dotaz</a> |
|  | <b>Část#:</b> <a href="#">AMP02FSZ-RL</a><br><b>Popis:</b> IC OPAMP INSTR 1.2MHZ 16SOIC      | <b>Výrobci:</b> <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a> | <a href="#">Dotaz</a> |
|  | <b>Část#:</b> <a href="#">AMP03GSZ</a><br><b>Popis:</b> IC OPAMP DIFFERENTIAL 3MHZ 8SOIC     | <b>Výrobci:</b> <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a> | <a href="#">Dotaz</a> |
|  | <b>Část#:</b> <a href="#">AMP04FSZ-RL</a><br><b>Popis:</b> IC OPAMP INSTR 700KHZ 8SOIC       | <b>Výrobci:</b> <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a> | <a href="#">Dotaz</a> |
|  | <b>Část#:</b> <a href="#">AMP03GS-REEL</a><br><b>Popis:</b> IC OPAMP DIFFERENTIAL 3MHZ 8SOIC | <b>Výrobci:</b> <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a> | <a href="#">Dotaz</a> |
|  | <b>Část#:</b> <a href="#">AMP04FPZ</a><br><b>Popis:</b> IC OPAMP INSTR 700KHZ 8DIP           | <b>Výrobci:</b> <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a> | <a href="#">Dotaz</a> |

### Související klíčová slova pro AMP03GSZ-RL

|   |                         |   |                                  |
|---|-------------------------|---|----------------------------------|
| ADI (Analog Devices, Inc.) AMP03GSZ-RL. | AMP03GSZ-RL distributor | AMP03GSZ-RL dodavatel                   | AMP03GSZ-RL Cena                 |
| AMP03GSZ-RL Stáhnout datasheet.         | AMP03GSZ-RL Datasheet.  | AMP03GSZ-RL Stock.                      | koupit AMP03GSZ-RL.              |
| ADI (Analog Devices, Inc.) AMP03GSZ-RL. | AD AMP03GSZ-RL.         | ADI (Analog Devices, Inc.) AMP03GSZ-RL. | Analog Devices Inc. AMP03GSZ-RL. |
| Analog Devices, Inc. AMP03GSZ-RL.       |                         |   |                                  |