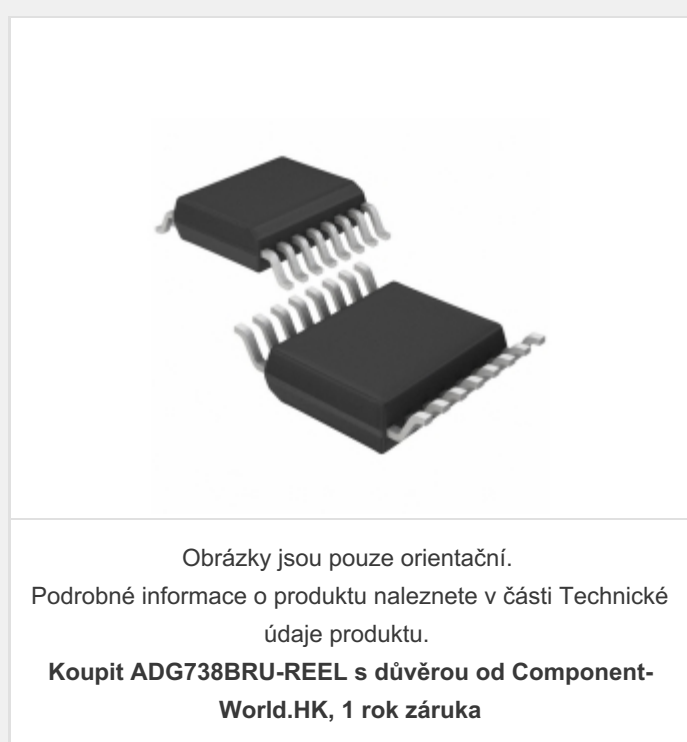


## ADG738BRU-REEL



**Part Number:** [ADG738BRU-REEL](#)

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

**Popis:** IC MUX/DEMUX 8X1 16TSSOP

**Datový list:** [ADG738,739](#)

**RoHS Status:** Obsahuje olovený / RoHS neodpovídající

**Ship From:** Hong Kong

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

[Request For Quotation](#)

### PARAMETR PRODUKTU

|   |   |   |  |
|---|---|---|--|
| <b>Part Number</b>                                  | ADG738BRU-REEL                          | <b>Výrobce</b>                            | <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a> |
| <b>Popis</b>  | IC MUX/DEMUX 8X1 16TSSOP                | <b>Stav volného vedení / RoHS</b>         | Obsahuje olovený / RoHS neodpovídající     |
| <b>Dostupné množství</b>                            | 4855 pcs                                | <b>Datový list</b>                        | <a href="#">ADG738,739</a>                 |
| <b>Kategorie</b>                                    | <a href="#">Integrované obvody (IC)</a> | <b>Napětí - Napájení, Single (V +)</b>    | 2.7 V ~ 5.5 V                              |
| <b>Napětí - Napájení, Dual (V ±)</b>                | -                                       | <b>Čas spínače (Ton, Toff) (Max)</b>      | 20ns, 10ns (Typ)                           |
| <b>Spinací obvod</b>                                | -                                       | <b>Dodavatel zařízení Package</b>         | 16-TSSOP                                   |
| <b>Série</b>  | -                                       | <b>Obal</b>                               | Tape & Reel (TR)                           |
| <b>Paket / krabice</b>                              | 16-TSSOP (0.173", 4.40mm Width)         | <b>Provozní teplota</b>                   | -40°C ~ 85°C (TA)                          |
| <b>Rezistence při stavu (Max)</b>                   | 4.5 Ohm                                 | <b>Počet okruhů</b>                       | 1  |
| <b>Obvod multiplexeru / demultiplexu</b>            | 8:1                                     | <b>Úroveň citlivosti na vlhkost (MSL)</b> | 1 (Unlimited)                              |
| <b>Stav volného vedení / RoHS</b>                   | Contains lead / RoHS non-compliant      | <b>Detailní popis</b>                     | 1 Circuit IC Switch 8:1 4.5 Ohm 16-TSSOP   |
| <b>Proud - únik (IS (vypnuto)) (Max)</b>            | 100pA                                   | <b>Crosstalk</b>                          | -75dB @ 1MHz                               |
| <b>Injekce nabíjení</b>                             | 3pC                                     | <b>Shoda kanálu s kanálem (ΔRon)</b>      | -  |
| <b>Kapacita kanálu (CS (vypnuto), CD (vypnuto))</b> | 13pF, 85pF                              | <b>Číslo základní části</b>               | ADG738                                     |
| <b>-3 dB šířka pásma</b>                            | 65MHz                                   |   |  |

Component-World.com je spolehlivý distributor elektronických součástek. Specializujeme se na všechny elektronické komponenty řady ADI (Analog Devices, Inc.). Máme 4855 kusy ADI (Analog Devices, Inc.) ADG738BRU-REEL 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="#">ADG736BRM</a>         | <b>Výrobci:</b> <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a> | <a href="#">Dotaz</a> |
|  | <b>Popis:</b> IC SWITCH DUAL SPDT 10MSOP        |  |                       |
|  | <b>Část#:</b> <a href="#">ADG739BRU-REEL7</a>   | <b>Výrobci:</b> <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a> | <a href="#">Dotaz</a> |
|  | <b>Popis:</b> IC MUX/DEMUX DUAL 4X1 16TSSOP     |  |                       |
|  | <b>Část#:</b> <a href="#">ADG739BRUZ-REEL7</a>  | <b>Výrobci:</b> <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a> | <a href="#">Dotaz</a> |
|  | <b>Popis:</b> IC MUX/DEMUX DUAL 4X1 16TSSOP     |  |                       |
|  | <b>Část#:</b> <a href="#">ADG739BRU</a>         | <b>Výrobci:</b> <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a> | <a href="#">Dotaz</a> |
|  | <b>Popis:</b> IC MUX/DEMUX DUAL 4X1 16TSSOP     |  |                       |
|  | <b>Část#:</b> <a href="#">ADG736BRMZ-REEL</a>   | <b>Výrobci:</b> <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a> | <a href="#">Dotaz</a> |
|  | <b>Popis:</b> IC SWITCH DUAL SPDT 10MSOP        |  |                       |
|  | <b>Část#:</b> <a href="#">ADG736BRMZ-REEL7</a>  | <b>Výrobci:</b> <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a> | <a href="#">Dotaz</a> |
|  | <b>Popis:</b> IC SWITCH DUAL SPDT 10MSOP        |  |                       |
|  | <b>Část#:</b> <a href="#">ADG739BRUZ-REEL</a>   | <b>Výrobci:</b> <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a> | <a href="#">Dotaz</a> |
|  | <b>Popis:</b> IC MUX/DEMUX DUAL 4X1 16TSSOP     |  |                       |
|  | <b>Část#:</b> <a href="#">ADG738BRUZ-REEL</a>   | <b>Výrobci:</b> <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a> | <a href="#">Dotaz</a> |
|  | <b>Popis:</b> IC MUX/DEMUX 8X1 16TSSOP          |  |                       |
|  | <b>Část#:</b> <a href="#">ADG738BRU</a>         | <b>Výrobci:</b> <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a> | <a href="#">Dotaz</a> |
|  | <b>Popis:</b> IC MUX/DEMUX 8X1 16TSSOP          |  |                       |
|  | <b>Část#:</b> <a href="#">ADG738BRUZ-REEL</a>   | <b>Výrobci:</b> <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a> | <a href="#">Dotaz</a> |
|  | <b>Popis:</b> IC MUX/DEMUX 8X1 16TSSOP          |  |                       |
|  | <b>Část#:</b> <a href="#">ADG736BRMZ-REEL</a>   | <b>Výrobci:</b> <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a> | <a href="#">Dotaz</a> |
|  | <b>Popis:</b> IC SWITCH DUAL SPDT 10MSOP        |  |                       |
|  | <b>Část#:</b> <a href="#">ADG736LBRMZ</a>       | <b>Výrobci:</b> <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a> | <a href="#">Dotaz</a> |
|  | <b>Popis:</b> IC SWITCH DUAL SPDT 10MSOP        |  |                       |
|  | <b>Část#:</b> <a href="#">ADG739BRUZ</a>        | <b>Výrobci:</b> <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a> | <a href="#">Dotaz</a> |
|  | <b>Popis:</b> IC MUX/DEMUX DUAL 4X1 16TSSOP     |  |                       |
|  | <b>Část#:</b> <a href="#">ADG738WBURUZ-REEL</a> | <b>Výrobci:</b> <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a> | <a href="#">Dotaz</a> |
|  | <b>Popis:</b> IC MUX/DEMUX 8X1 16TSSOP          |  |                       |
|  | <b>Část#:</b> <a href="#">ADG736BRMZ</a>        | <b>Výrobci:</b> <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a> | <a href="#">Dotaz</a> |
|  | <b>Popis:</b> IC SWITCH DUAL SPDT 10MSOP        |  |                       |
|  | <b>Část#:</b> <a href="#">ADG736BRMZ-REEL7</a>  | <b>Výrobci:</b> <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a> | <a href="#">Dotaz</a> |
|  | <b>Popis:</b> IC SWITCH DUAL SPDT 10MSOP        |  |                       |
|  | <b>Část#:</b> <a href="#">ADG739BRU-REEL</a>    | <b>Výrobci:</b> <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a> | <a href="#">Dotaz</a> |
|  | <b>Popis:</b> IC MUX/DEMUX DUAL 4X1 16TSSOP     |  |                       |
|  | <b>Část#:</b> <a href="#">ADG736LBRMZ-REEL7</a> | <b>Výrobci:</b> <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a> | <a href="#">Dotaz</a> |
|  | <b>Popis:</b> IC SWITCH DUAL SPDT 10MSOP        |  |                       |
|  | <b>Část#:</b> <a href="#">ADG738BRUZ-REEL7</a>  | <b>Výrobci:</b> <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a> | <a href="#">Dotaz</a> |
|  | <b>Popis:</b> IC MUX/DEMUX 8X1 16TSSOP          |  |                       |

### Související klíčová slova pro ADG738BRU-REEL

|  |                            |  |                                     |
|--|----------------------------|--|-------------------------------------|
| ADI (Analog Devices, Inc.) ADG738BRU-REEL. | ADG738BRU-REEL distributor | ADG738BRU-REEL dodavatel                   | ADG738BRU-REEL Cena                 |
| ADG738BRU-REEL Stáhnout datasheet.         | ADG738BRU-REEL Datasheet.  | ADG738BRU-REEL Stock.                      | koupit ADG738BRU-REEL.              |
| ADI (Analog Devices, Inc.) ADG738BRU-REEL. | AD ADG738BRU-REEL.         | ADI (Analog Devices, Inc.) ADG738BRU-REEL. | Analog Devices Inc. ADG738BRU-REEL. |
| Analog Devices, Inc. ADG738BRU-REEL.       |                            |  |                                     |