

## ADM691AARNZ-REEL



AHEAD OF WHAT'S POSSIBLE™

Part Number: [ADM691AARNZ-REEL](#)

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

Popis IC SUPERVISOR MPU 4.65V 16SOIC

Datový list: [ADM691A, 693A, 800L,M](#)

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 ADM691AARNZ-REEL s důvěrou od Component-World.HK, 1 rok záruka

[Request For Quotation](#)

### PARAMETR PRODUKTU

|                                    |   |                                |  |
|------------------------------------|---|--------------------------------|--|
| Part Number                        | ADM691AARNZ-REEL                          | Výrobce                        | <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>         |
| Popis                              | IC SUPERVISOR MPU 4.65V 16SOIC            | Stav volného vedení / RoHS     | Bez olova / V souladu RoHS                         |
| Dostupné množství                  | 41782 pcs                                 | Datový list                    | <a href="#">ADM691A, 693A, 800L,M</a>              |
| Kategorie                          | <a href="#">Integrované obvody (IC)</a>   | Napětí - Práh                  | 4.65V  |
| Typ                                | Battery Backup Circuit                    | Dodavatel zařízení Package     | 16-SOIC  |
| Série                              | -   | resetování Prodeleva           | 140 ms Minimum                                     |
| resetovat                          | Active High/Active Low                    | Obal                           | Tape & Reel (TR)                                   |
| Paket / krabice                    | 16-SOIC (0.154", 3.90mm Width)            | Výstup                         | Open Drain, Push-Pull                              |
| Ostatní jména                      | ADM691AARNZ-REEL-ND<br>ADM691AARNZ-REELTR | Provozní teplota               | -40°C ~ 85°C (TA)                                  |
| Počet napětí Sledované             | 1   | Typ montáže                    | Surface Mount                                      |
| Úroveň citlivosti na vlhkost (MSL) | 1 (Unlimited)                             | Výrobní standardní doba výroby | 18 Weeks   |
| Stav volného vedení / RoHS         | Lead free / RoHS Compliant                | Detailní popis                 | Supervisor Open Drain, Push-Pull 1 Channel 16-SOIC |
| Číslo základní části               | ADM691                                    |                                |  |

Component-World.com je spolehlivý distributor elektronických součástek. Specializujeme se na všechny elektronické komponenty řady ADI (Analog Devices, Inc.). Máme 41782 kusy ADI (Analog Devices, Inc.) ADM691AARNZ-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

|  |   |  |                       |
|--|---|--|-----------------------|
|  | Část#: <a href="#">ADM691AARN</a><br>Popis: IC SUPER MPU 4.65 250MA 16SOIC        | Výrobci: <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>                      | <a href="#">Dotaz</a> |
|  | Část#: <a href="#">ADM691AARNZ</a><br>Popis: IC SUPER MPU 4.65 250MA 16SOIC       | Výrobci: <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>                      | <a href="#">Dotaz</a> |
|  | Část#: <a href="#">ADM691AARW</a><br>Popis: IC SUPER MPU 4.65 250MA 16SOIC        | Výrobci: <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>                      | <a href="#">Dotaz</a> |
|  | Část#: <a href="#">ADM691AARWZ-REEL</a><br>Popis: IC SUPERVISOR MPU 4.65V 16SOIC  | Výrobci: <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>                      | <a href="#">Dotaz</a> |
|  | Část#: <a href="#">ADM691ANZ</a><br>Popis: IC MPU SUPER 4.65 100MA 16DIP          | Výrobci: <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>                      | <a href="#">Dotaz</a> |
|  | Část#: <a href="#">ADM691AARNZ-REEL7</a><br>Popis: IC SUPERVISOR MPU 4.65V 16SOIC | Výrobci: <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>                      | <a href="#">Dotaz</a> |
|  | Část#: <a href="#">ADM691AN</a><br>Popis: IC SUPER MPU 4.65 100MA 16DIP           | Výrobci: <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>                      | <a href="#">Dotaz</a> |
|  | Část#: <a href="#">ADM691AAN</a><br>Popis: IC SUPER MPU 4.65 250MA 16DIP          | Výrobci: <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>                      | <a href="#">Dotaz</a> |
|  | Část#: <a href="#">ADM691AARU</a><br>Popis: IC SUPERVISOR MPU 4.65V 16TSSOP       | Výrobci: <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>                      | <a href="#">Dotaz</a> |
|  | Část#: <a href="#">ADM6918XABT1</a><br>Popis: IC SWITCH CNTRLR 10/100 128FQFP     | Výrobci: <a href="#">International Rectifier (Infineon Technologies)</a> | <a href="#">Dotaz</a> |
|  | Část#: <a href="#">ADM690SQ</a><br>Popis: IC SUPERVISOR MPU 4.65V WD 8CDIP        | Výrobci: <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>                      | <a href="#">Dotaz</a> |
|  | Část#: <a href="#">ADM691AARU-REEL</a><br>Popis: IC SUPERVISOR MPU 4.65V 16TSSOP  | Výrobci: <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>                      | <a href="#">Dotaz</a> |
|  | Část#: <a href="#">ADM691AARWZ</a><br>Popis: IC SUPER MPU 4.65 250MA 16SOIC       | Výrobci: <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>                      | <a href="#">Dotaz</a> |
|  | Část#: <a href="#">ADM691AARW-REEL</a><br>Popis: IC SUPERVISOR MPU 4.65V 16SOIC   | Výrobci: <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>                      | <a href="#">Dotaz</a> |
|  | Část#: <a href="#">ADM691AARN-REEL</a><br>Popis: IC SUPERVISOR MPU 4.65V 16SOIC   | Výrobci: <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>                      | <a href="#">Dotaz</a> |
|  | Část#: <a href="#">ADM6918ABT1</a><br>Popis: IC SWITCH CNTRLR 10/100 128FQFP      | Výrobci: <a href="#">International Rectifier (Infineon Technologies)</a> | <a href="#">Dotaz</a> |
|  | Část#: <a href="#">ADM691AARUZ</a><br>Popis: IC SUPERVISOR MPU 4.65V 16TSSOP      | Výrobci: <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>                      | <a href="#">Dotaz</a> |
|  | Část#: <a href="#">ADM691AARN-REEL7</a><br>Popis: IC SUPERVISOR MPU 4.65V 16SOIC  | Výrobci: <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>                      | <a href="#">Dotaz</a> |
|  | Část#: <a href="#">ADM690ARM</a><br>Popis: IC SUPERVISOR MPU 4.65 WD              | Výrobci: <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>                      | <a href="#">Dotaz</a> |
|  | Část#: <a href="#">ADM691AANZ</a><br>Popis: IC SUPERVISOR MPU 4.65V 16DIP         | Výrobci: <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>                      | <a href="#">Dotaz</a> |

### Související klíčová slova pro ADM691AARNZ-REEL

|  |                              |  |                                       |
|--|------------------------------|--|---------------------------------------|
| ADI (Analog Devices, Inc.) ADM691AARNZ-REEL. | ADM691AARNZ-REEL distributor | ADM691AARNZ-REEL dodavatel                   | ADM691AARNZ-REEL Cena                 |
| ADM691AARNZ-REEL Stáhnout datasheet.         | ADM691AARNZ-REEL Datasheet.  | ADM691AARNZ-REEL Stock.                      | koupit ADM691AARNZ-REEL.              |
| ADI (Analog Devices, Inc.) ADM691AARNZ-REEL. | AD ADM691AARNZ-REEL.         | ADI (Analog Devices, Inc.) ADM691AARNZ-REEL. | Analog Devices Inc. ADM691AARNZ-REEL. |
| Analog Devices, Inc. ADM691AARNZ-REEL.       |                              |  |                                       |