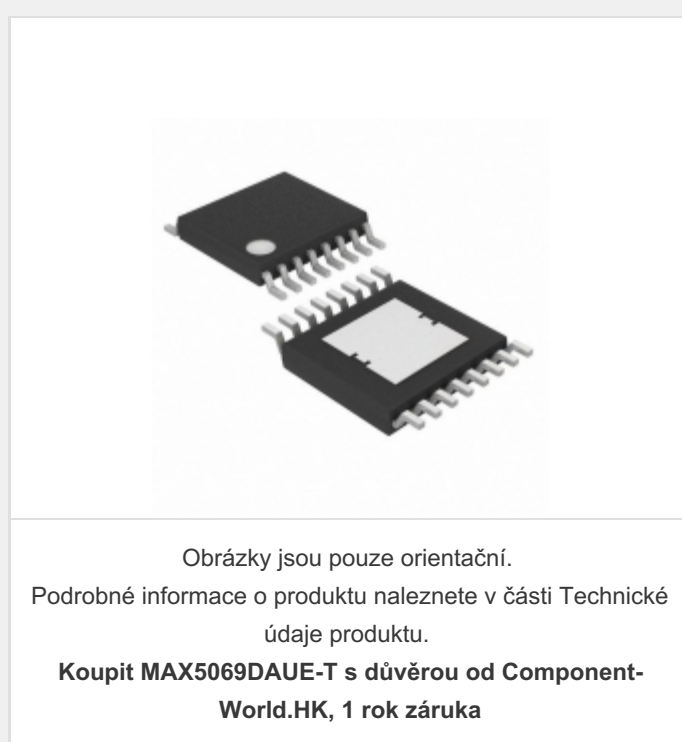


## MAX5069DAUE-T



Obrázky jsou pouze orientační.  
Podrobné informace o produktu naleznete v části Technické údaje produktu.  
**Koupit MAX5069DAUE-T s důvěrou od Component-World.HK, 1 rok záruka**



**Part Number:** [MAX5069DAUE-T](#)  
**Výrobce:** [Maxim Integrated](#)  
**Popis:** IC REG CTRLR FWRD CONV 16TSSOP  
**Datový list:** [Part Numbering System](#)

**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>                        | MAX5069DAUE-T                                | <b>Výrobce</b>                     | <a href="#">Maxim Integrated</a>   |
| <b>Popis</b>                              | IC REG CTRLR FWRD CONV 16TSSOP               | <b>Stav volného vedení / RoHS</b>  | Bez olova / V souladu RoHS   |
| <b>Dostupné množství</b>                  | 5479 pcs                                     | <b>Datový list</b>                 | <a href="#">Part Numbering System</a>  |
| <b>Kategorie</b>                          | <a href="#">Integrované obvody (IC)</a>      | <b>Napětí - Supply (Vcc / Vdd)</b> | 10.8 V ~ 24 V  |
| <b>topologie</b>                          | Forward Converter                            | <b>synchronní usměrňovač</b>       | No   |
| <b>Dodavatel zařízení Package</b>         | 16-TSSOP-EP                                  | <b>Série</b>                       | -  |
| <b>Sériová rozhraní</b>                   | -  | <b>Obal</b>                        | Tape & Reel (TR)   |
| <b>Paket / krabice</b>                    | 16-TSSOP (0.173", 4.40mm Width) Exposed Pad  | <b>Typ výstupu</b>                 | Transistor Driver  |
| <b>Výstupní fáze</b>                      | 1  | <b>Konfigurace výstupu</b>         | Positive, Isolation Capable  |
| <b>Provozní teplota</b>                   | -40°C ~ 125°C (TJ)                           | <b>Počet výstupů</b>               | 1  |
| <b>Úroveň citlivosti na vlhkost (MSL)</b> | 1 (Unlimited)                                | <b>Stav volného vedení / RoHS</b>  | Lead free / RoHS Compliant   |
| <b>Funkce</b>                             | Step-Up/Step-Down                            | <b>Frekvence - Přepínání</b>       | 25kHz ~ 1.25MHz  |
| <b>Pracovní cyklus (Max)</b>              | 100%   | <b>Detailní popis</b>              | Forward Converter Regulator Positive, Isolation Capable Output Step-Up/Step-Down DC-DC Controller IC 16-TSSOP-EP |
| <b>Ovládací prvky</b>                     | Dead Time Control, Enable, Frequency Control | <b>Synchronizace hodin</b>         | Yes  |
| <b>Číslo základní části</b>               | MAX5069                                      |                                    |  |

Component-World.com je spolehlivý distributor elektronických součástek. Specializujeme se na všechny elektronické komponenty řady Maxim Integrated. Máme 5479 kusy Maxim Integrated MAX5069DAUE-T 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="#">MAX506AEWP</a><br><b>Popis:</b> IC DAC QUAD 8BIT R-TO-R 20-SOIC   | <b>Výrobci:</b> <a href="#">Maxim Integrated</a> | <a href="#">Dotaz</a> |
|  | <b>Část#:</b> <a href="#">MAX506AEPP+</a><br><b>Popis:</b> IC DAC 8BIT QUAD R-R 20-DIP      | <b>Výrobci:</b> <a href="#">Maxim Integrated</a> | <a href="#">Dotaz</a> |
|  | <b>Část#:</b> <a href="#">MAX506AEPP</a><br><b>Popis:</b> IC DAC QUAD 8BIT R-TO-R 20-DIP    | <b>Výrobci:</b> <a href="#">Maxim Integrated</a> | <a href="#">Dotaz</a> |
|  | <b>Část#:</b> <a href="#">MAX5069CAUE-T</a><br><b>Popis:</b> IC REG CTRLR FWRD CONV 16TSSOP | <b>Výrobci:</b> <a href="#">Maxim Integrated</a> | <a href="#">Dotaz</a> |
|  | <b>Část#:</b> <a href="#">MAX5069CAUE</a><br><b>Popis:</b> IC REG CTRLR FWRD CONV 16TSSOP   | <b>Výrobci:</b> <a href="#">Maxim Integrated</a> | <a href="#">Dotaz</a> |
|  | <b>Část#:</b> <a href="#">MAX506ACPP</a><br><b>Popis:</b> IC DAC QUAD 8BIT R-TO-R 20-DIP    | <b>Výrobci:</b> <a href="#">Maxim Integrated</a> | <a href="#">Dotaz</a> |
|  | <b>Část#:</b> <a href="#">MAX5069DAUE+T</a><br><b>Popis:</b> IC REG CTRLR FWRD CONV 16TSSOP | <b>Výrobci:</b> <a href="#">Maxim Integrated</a> | <a href="#">Dotaz</a> |
|  | <b>Část#:</b> <a href="#">MAX5069BAUE+T</a><br><b>Popis:</b> IC REG CTRLR BUCK 16TSSOP      | <b>Výrobci:</b> <a href="#">Maxim Integrated</a> | <a href="#">Dotaz</a> |
|  | <b>Část#:</b> <a href="#">MAX5069DAUE</a><br><b>Popis:</b> IC REG CTRLR FWRD CONV 16TSSOP   | <b>Výrobci:</b> <a href="#">Maxim Integrated</a> | <a href="#">Dotaz</a> |
|  | <b>Část#:</b> <a href="#">MAX506ACPP+</a><br><b>Popis:</b> IC DAC 8BIT QUAD R-R 20-DIP      | <b>Výrobci:</b> <a href="#">Maxim Integrated</a> | <a href="#">Dotaz</a> |
|  | <b>Část#:</b> <a href="#">MAX506ACWP+T</a><br><b>Popis:</b> IC DAC 8BIT QUAD R-R 20-SOIC    | <b>Výrobci:</b> <a href="#">Maxim Integrated</a> | <a href="#">Dotaz</a> |
|  | <b>Část#:</b> <a href="#">MAX5069DAUE+</a><br><b>Popis:</b> IC REG CTRLR FWRD CONV 16TSSOP  | <b>Výrobci:</b> <a href="#">Maxim Integrated</a> | <a href="#">Dotaz</a> |
|  | <b>Část#:</b> <a href="#">MAX5069BAUE-T</a><br><b>Popis:</b> IC REG CTRLR BUCK 16TSSOP      | <b>Výrobci:</b> <a href="#">Maxim Integrated</a> | <a href="#">Dotaz</a> |
|  | <b>Část#:</b> <a href="#">MAX5069CAUE+</a><br><b>Popis:</b> IC REG CTRLR FWRD CONV 16TSSOP  | <b>Výrobci:</b> <a href="#">Maxim Integrated</a> | <a href="#">Dotaz</a> |
|  | <b>Část#:</b> <a href="#">MAX506AEWP+</a><br><b>Popis:</b> IC DAC 8BIT QUAD R-R 20-SOIC     | <b>Výrobci:</b> <a href="#">Maxim Integrated</a> | <a href="#">Dotaz</a> |
|  | <b>Část#:</b> <a href="#">MAX506ACWP</a><br><b>Popis:</b> IC DAC QUAD 8BIT R-TO-R 20-SOIC   | <b>Výrobci:</b> <a href="#">Maxim Integrated</a> | <a href="#">Dotaz</a> |
|  | <b>Část#:</b> <a href="#">MAX506AEWP+T</a><br><b>Popis:</b> IC DAC 8BIT QUAD R-R 20-SOIC    | <b>Výrobci:</b> <a href="#">Maxim Integrated</a> | <a href="#">Dotaz</a> |
|  | <b>Část#:</b> <a href="#">MAX506ACWP+</a><br><b>Popis:</b> IC DAC QUAD 8BIT R-TO-R 20-SOIC  | <b>Výrobci:</b> <a href="#">Maxim Integrated</a> | <a href="#">Dotaz</a> |
|  | <b>Část#:</b> <a href="#">MAX5069BAUE+</a><br><b>Popis:</b> IC REG CTRLR BUCK 16TSSOP       | <b>Výrobci:</b> <a href="#">Maxim Integrated</a> | <a href="#">Dotaz</a> |
|  | <b>Část#:</b> <a href="#">MAX5069CAUE+T</a><br><b>Popis:</b> IC REG CTRLR FWRD CONV 16TSSOP | <b>Výrobci:</b> <a href="#">Maxim Integrated</a> | <a href="#">Dotaz</a> |

### Související klíčová slova pro MAX5069DAUE-T

|                                   |                           |                         |                       |
|-----------------------------------|---------------------------|-------------------------|-----------------------|
| Maxim Integrated MAX5069DAUE-T.   | MAX5069DAUE-T distributor | MAX5069DAUE-T dodavatel | MAX5069DAUE-T Cena    |
| MAX5069DAUE-T Stáhnout datasheet. | MAX5069DAUE-T Datasheet.  | MAX5069DAUE-T Stock.    | koupit MAX5069DAUE-T. |
| Maxim Integrated MAX5069DAUE-T.   |                           |                         |                       |