



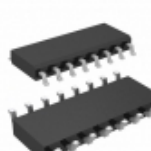









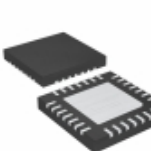



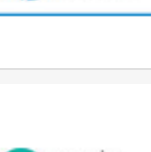
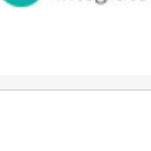


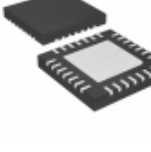

## MAX71071+T

|   |   |  |
|---|---|--|
|    |  <p><b>Part Number:</b> <a href="#">MAX71071+T</a></p> <p><b>Výrobce:</b> <a href="#">Maxim Integrated</a></p> <p><b>Popis:</b> IC ADC 24BIT 10UMAX</p> <p><b>Datový list:</b> <a href="#">MAX71071/H-Overview</a><br/><a href="#">Part Numbering System</a></p> | <p><b>RoHS Status:</b> Bez olova / V souladu RoHS</p> <p><b>Ship From:</b> Hong Kong</p> <p><b>Shipment Way:</b> DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p> |
| <p>Obrázky jsou pouze orientační.<br/>Podrobné informace o produktu naleznete v části Technické údaje produktu.</p> <p><b>Koupit MAX71071+T s důvěrou od Component-World.HK, 1 rok záruka</b></p> |   | <p><a href="#">Request For Quotation</a></p>   |

| PARAMETR PRODUKTU          |   |                                    |  |
|----------------------------|---|------------------------------------|--|
| Part Number                | MAX71071+T                              | Výrobce                            | <a href="#">Maxim Integrated</a>   |
| Popis                      | IC ADC 24BIT 10UMAX                     | Stav volného vedení / RoHS         | Bez olova / V souladu RoHS   |
| Dostupné množství          | 4923 pcs                                | Datový list                        | <a href="#">MAX71071/H-Overview</a><br><a href="#">Part Numbering System</a> |
| Kategorie                  | <a href="#">Integrované obvody (IC)</a> | Napětí - Supply, digitální         | -  |
| Napětí - Supply, analogový | -                                       | Dodavatel zařízení Package         | 10-uMAX  |
| Série                      | -                                       | Vzorkování (Per Second)            | -  |
| Typové označení            | -                                       | Poměr - S / H: ADC                 | -  |
| Obal                       | Tape & Reel (TR)                        | Paket / krabice                    | 10-TFSOP, 10-MSOP (0.118", 3.00mm Width)                                     |
| Provozní teplota           | -40°C ~ 85°C                            | Počet vstupů                       | 2  |
| Počet bitů                 | 24                                      | Úroveň citlivosti na vlhkost (MSL) | 1 (Unlimited)  |
| Stav volného vedení / RoHS | Lead free / RoHS Compliant              | Typ vstupu                         | Differential   |
| Funkce                     | Temperature Sensor                      | Detailní popis                     | 24 Bit Analog to Digital Converter 2 Input 10-uMAX                           |
| Data Interface             | -                                       | Konfigurace                        | -  |
| Architektura               | -                                       |                                    |  |

Component-World.com je spolehlivý distributor elektronických součástek. Specializujeme se na všechny elektronické komponenty řady Maxim Integrated. Máme 4923 kusy Maxim Integrated MAX71071+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

|  |   |   |                       |
|--|---|---|-----------------------|
|  | Část#: <a href="#">MAX710ESE</a><br>Popis: IC REG BUCK BST PROG 1.1A 16SOIC       | Výrobci: <a href="#">Maxim Integrated</a>       | <a href="#">Dotaz</a> |
|  | Část#: <a href="#">MAX711ESE+</a><br>Popis: IC REG BCK BOOST ADJ 1.1A 16SOIC      | Výrobci: <a href="#">Maxim Integrated</a>       | <a href="#">Dotaz</a> |
|  | Část#: <a href="#">MAX71020AEVK1#</a><br>Popis: EVAL KIT FOR MAX071020            | Výrobci: <a href="#">Maxim Integrated</a>       | <a href="#">Dotaz</a> |
|  | Část#: <a href="#">MAX711ESE+TG068</a><br>Popis: IC REG BCK BOOST ADJ 1.1A 16SOIC | Výrobci: <a href="#">Maxim Integrated</a>       | <a href="#">Dotaz</a> |
|  | Část#: <a href="#">MAX711ESE+T</a><br>Popis: IC REG BCK BOOST ADJ 1.1A 16SOIC     | Výrobci: <a href="#">Maxim Integrated</a>       | <a href="#">Dotaz</a> |
|  | Část#: <a href="#">MAX71071+</a><br>Popis: IC ADC 24BIT 10UMAX                    | Výrobci: <a href="#">Maxim Integrated</a>       | <a href="#">Dotaz</a> |
|  | Část#: <a href="#">MAX70K600B</a><br>Popis: RES 70.6K OHM 0.1% 0.3W RADIAL        | Výrobci: <a href="#">Vishay Precision Group</a> | <a href="#">Dotaz</a> |
|  | Část#: <a href="#">MAX710EVKIT</a><br>Popis: EVAL KIT                             | Výrobci: <a href="#">Maxim Integrated</a>       | <a href="#">Dotaz</a> |
|  | Část#: <a href="#">MAX70K000B</a><br>Popis: RES 70K OHM 0.1% 0.3W RADIAL          | Výrobci: <a href="#">Vishay Precision Group</a> | <a href="#">Dotaz</a> |
|  | Část#: <a href="#">MAX71020AETI+T</a><br>Popis: IC AFE ELECTRIC METER QFN         | Výrobci: <a href="#">Maxim Integrated</a>       | <a href="#">Dotaz</a> |
|  | Část#: <a href="#">MAX709TESA+T</a><br>Popis: IC SUPPLY MON W/RESET 8SOIC         | Výrobci: <a href="#">Maxim Integrated</a>       | <a href="#">Dotaz</a> |
|  | Část#: <a href="#">MAX710ESE+T</a><br>Popis: IC REG BUCK BST PROG 1.1A 16SOIC     | Výrobci: <a href="#">Maxim Integrated</a>       | <a href="#">Dotaz</a> |
|  | Část#: <a href="#">MAX70K000D</a><br>Popis: RES 70K OHM 0.5% 0.3W RADIAL          | Výrobci: <a href="#">Vishay Precision Group</a> | <a href="#">Dotaz</a> |
|  | Část#: <a href="#">MAX7129CQH+D</a><br>Popis: IC ADC 4 1/2 DIGIT 44-PLCC          | Výrobci: <a href="#">Maxim Integrated</a>       | <a href="#">Dotaz</a> |
|  | Část#: <a href="#">MAX71020AEUI+</a><br>Popis: IC ENERGY METER 1PH 28TSSOP        | Výrobci: <a href="#">Maxim Integrated</a>       | <a href="#">Dotaz</a> |
|  | Část#: <a href="#">MAX709TESA+</a><br>Popis: IC SUPPLY MON W/RESET 8SOIC          | Výrobci: <a href="#">Maxim Integrated</a>       | <a href="#">Dotaz</a> |
|  | Část#: <a href="#">MAX71020AETI+</a><br>Popis: IC AFE ELECTRIC METER QFN          | Výrobci: <a href="#">Maxim Integrated</a>       | <a href="#">Dotaz</a> |
|  | Část#: <a href="#">MAX7129CPL+</a><br>Popis: IC ADC 4 1/2 DIGIT 40-DIP            | Výrobci: <a href="#">Maxim Integrated</a>       | <a href="#">Dotaz</a> |
|  | Část#: <a href="#">MAX710ESE+</a><br>Popis: IC REG BUCK BST PROG 1.1A 16SOIC      | Výrobci: <a href="#">Maxim Integrated</a>       | <a href="#">Dotaz</a> |
|  | Část#: <a href="#">MAX710C/D</a><br>Popis: IC SUPERVISOR                          | Výrobci: <a href="#">Maxim Integrated</a>       | <a href="#">Dotaz</a> |

| Související klíčová slova pro <b>MAX71071+T</b> |                        |                      |                    |
|---|------------------------|----------------------|--------------------|
| Maxim Integrated MAX71071+T.                    | MAX71071+T distributor | MAX71071+T dodavatel | MAX71071+T Cena    |
| MAX71071+T Stáhnout datasheet.                  | MAX71071+T Datasheet.  | MAX71071+T Stock.    | koupit MAX71071+T. |
| Maxim Integrated MAX71071+T.                    |                        |                      |                    |