






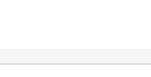
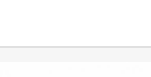

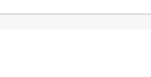











## MAX1061AEEI+

|   |   |   |   |
|---|---|---|---|
|    |  | <b>Part Number:</b> <a href="#">MAX1061AEEI+</a><br><b>Výrobce:</b> <a href="#">Maxim Integrated</a><br><b>Popis:</b> IC ADC 10BIT 250KSPS 28-QSOP<br><b>Datový list:</b>  <a href="#">MAX1061/63</a><br> <a href="#">Part Numbering System</a> | <b>RoHS Status:</b> Bez olova / V souladu RoHS<br><b>Ship From:</b> Hong Kong<br><b>Shipment Way:</b> DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS |
| <p>Obrázky jsou pouze orientační.<br/>Podrobné informace o produktu naleznete v části Technické údaje produktu.</p> <p><b>Koupit MAX1061AEEI+ s důvěrou od Component-World.HK, 1 rok záruka</b></p> |   | <input type="button" value="Request For Quotation"/>  |   |

| PARAMETR PRODUKTU                  |   |                                |   |
|------------------------------------|---|--------------------------------|---|
| Part Number                        | MAX1061AEEI+                            | Výrobce                        | <a href="#">Maxim Integrated</a>                                    |
| Popis                              | IC ADC 10BIT 250KSPS 28-QSOP            | Stav volného vedení / RoHS     | Bez olova / V souladu RoHS  |
| Dostupné množství                  | 10903 pcs                               | Datový list                    | <a href="#">MAX1061/63</a><br><a href="#">Part Numbering System</a> |
| Kategorie                          | <a href="#">Integrované obvody (IC)</a> | Napětí - Supply, digitální     | 1.8 V ~ 3.6 V   |
| Napětí - Supply, analogový         | 2.7 V ~ 3.6 V                           | Dodavatel zařízení Package     | 28-QSOP   |
| Série                              | -                                       | Vzorkování (Per Second)        | 250k  |
| Typové označení                    | External, Internal                      | Poměr - S / H: ADC             | 1:1   |
| Obal                               | Tube                                    | Paket / krabice                | 28-SSOP (0.154", 3.90mm Width)                                      |
| Provozní teplota                   | -40°C ~ 85°C                            | Počet vstupů                   | 4, 8  |
| Počet bitů                         | 10                                      | Počet převodníků A / D         | 1   |
| Úroveň citlivosti na vlhkost (MSL) | 1 (Unlimited)                           | Výrobní standardní doba výroby | 6 Weeks   |
| Stav volného vedení / RoHS         | Lead free / RoHS Compliant              | Typ vstupu                     | Pseudo-Differential, Single Ended                                   |
| Funkce                             | -                                       | Detailní popis                 | 10 Bit Analog to Digital Converter 4, 8 Input 1 SAR 28-QSOP         |
| Data Interface                     | Parallel                                | Konfigurace                    | MUX-S/H-ADC   |
| Číslo základní části               | MAX1061                                 | Architektura                   | SAR   |

Component-World.com je spolehlivý distributor elektronických součástek. Specializujeme se na všechny elektronické komponenty řady Maxim Integrated. Máme 10903 kusy Maxim Integrated MAX1061AEEI+ 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="#">MAX1062BCUB+</a><br>Popis: IC ADC 14BIT 200KSPS 10-UMAX  | Výrobci: <a href="#">Maxim Integrated</a> | <input type="button" value="Dotaz"/> |
|  | Část#: <a href="#">MAX105EVKIT</a><br>Popis: KIT EVAL FOR MAX105 AND MAX107 | Výrobci: <a href="#">Maxim Integrated</a> | <input type="button" value="Dotaz"/> |
|  | Část#: <a href="#">MAX1062BCUB+T</a><br>Popis: IC ADC 14BIT 200KSPS 10-UMAX | Výrobci: <a href="#">Maxim Integrated</a> | <input type="button" value="Dotaz"/> |
|  | Část#: <a href="#">MAX1060BEEI+T</a><br>Popis: IC ADC 10BIT 400KSPS 28-QSOP | Výrobci: <a href="#">Maxim Integrated</a> | <input type="button" value="Dotaz"/> |
|  | Část#: <a href="#">MAX1060AEEI+</a><br>Popis: IC ADC 10BIT 400KSPS 28-QSOP  | Výrobci: <a href="#">Maxim Integrated</a> | <input type="button" value="Dotaz"/> |
|  | Část#: <a href="#">MAX1061ACEI+</a><br>Popis: IC ADC 10BIT 250KSPS 28-QSOP  | Výrobci: <a href="#">Maxim Integrated</a> | <input type="button" value="Dotaz"/> |
|  | Část#: <a href="#">MAX1060BCEI+</a><br>Popis: IC ADC 10-BIT 400KSPS 28-QSOP | Výrobci: <a href="#">Maxim Integrated</a> | <input type="button" value="Dotaz"/> |
|  | Část#: <a href="#">MAX1061AEEI+T</a><br>Popis: IC ADC 10BIT 250KSPS 28-QSOP | Výrobci: <a href="#">Maxim Integrated</a> | <input type="button" value="Dotaz"/> |
|  | Část#: <a href="#">MAX1060ACEI+</a><br>Popis: IC ADC 10BIT 400KSPS 28-QSOP  | Výrobci: <a href="#">Maxim Integrated</a> | <input type="button" value="Dotaz"/> |
|  | Část#: <a href="#">MAX1062ACUB+T</a><br>Popis: IC ADC 14BIT 200KSPS 10-UMAX | Výrobci: <a href="#">Maxim Integrated</a> | <input type="button" value="Dotaz"/> |
|  | Část#: <a href="#">MAX1062AEUB+</a><br>Popis: IC ADC 14BIT 200KSPS 10-UMAX  | Výrobci: <a href="#">Maxim Integrated</a> | <input type="button" value="Dotaz"/> |
|  | Část#: <a href="#">MAX1060BEEI+</a><br>Popis: IC ADC 10BIT 400KSPS 28-QSOP  | Výrobci: <a href="#">Maxim Integrated</a> | <input type="button" value="Dotaz"/> |
|  | Část#: <a href="#">MAX105EVKIT</a><br>Popis: EVAL KIT FOR MAX1058           | Výrobci: <a href="#">Maxim Integrated</a> | <input type="button" value="Dotaz"/> |
|  | Část#: <a href="#">MAX1062AEUB+T</a><br>Popis: IC ADC 14BIT 200KSPS 10-UMAX | Výrobci: <a href="#">Maxim Integrated</a> | <input type="button" value="Dotaz"/> |
|  | Část#: <a href="#">MAX1061BEEI+</a><br>Popis: IC ADC 10BIT 250KSPS 28-QSOP  | Výrobci: <a href="#">Maxim Integrated</a> | <input type="button" value="Dotaz"/> |
|  | Část#: <a href="#">MAX105ECS+T</a><br>Popis: IC ADC 6BIT 800MSPS DL 80TQFP  | Výrobci: <a href="#">Maxim Integrated</a> | <input type="button" value="Dotaz"/> |
|  | Část#: <a href="#">MAX1062BEUB+</a><br>Popis: IC ADC 14BIT 200KSPS 10-UMAX  | Výrobci: <a href="#">Maxim Integrated</a> | <input type="button" value="Dotaz"/> |
|  | Část#: <a href="#">MAX1062ACUB+</a><br>Popis: IC ADC 14BIT 200KSPS 10-UMAX  | Výrobci: <a href="#">Maxim Integrated</a> | <input type="button" value="Dotaz"/> |
|  | Část#: <a href="#">MAX1061BCEI+</a><br>Popis: IC ADC 10-BIT 250KSPS 28-QSOP | Výrobci: <a href="#">Maxim Integrated</a> | <input type="button" value="Dotaz"/> |
|  | Část#: <a href="#">MAX105ECS+</a><br>Popis: IC ADC 6BIT 800MSPS DL 80TQFP   | Výrobci: <a href="#">Maxim Integrated</a> | <input type="button" value="Dotaz"/> |

### Související klíčová slova pro **MAX1061AEEI+**

|                                  |                          |                        |                      |
|----------------------------------|--------------------------|------------------------|----------------------|
| Maxim Integrated MAX1061AEEI+.   | MAX1061AEEI+ distributor | MAX1061AEEI+ dodavatel | MAX1061AEEI+ Cena    |
| MAX1061AEEI+ Stáhnout datasheet. | MAX1061AEEI+ Datasheet.  | MAX1061AEEI+ Stock.    | koupit MAX1061AEEI+. |
| Maxim Integrated MAX1061AEEI+.   |                          |                        |                      |