






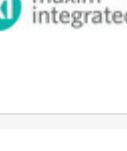
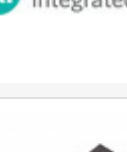

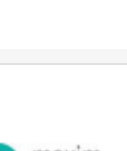











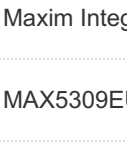


## MAX5309EUE+

|  |  |  |
|--|--|--|
|   |  <p><b>Part Number:</b> <a href="#">MAX5309EUE+</a></p> <p><b>Výrobce:</b> <a href="#">Maxim Integrated</a></p> <p><b>Popis:</b> IC DAC 10BIT OCT LP SER 16-TSSOP</p> <p><b>Datový list:</b>  <a href="#">MAX5308/09</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 MAX5309EUE+ s důvěrou od Component-World.HK, 1 rok záruka</b></p> |  |  |
| <a href="#" style="background-color: #0070C0; color: white; padding: 5px 10px; border-radius: 3px;">Request For Quotation</a>  |  |  |

| PARAMETR PRODUKTU                  |   |                                |   |
|------------------------------------|---|--------------------------------|---|
| Part Number                        | MAX5309EUE+                             | Výrobce                        | <a href="#">Maxim Integrated</a>                                    |
| Popis                              | IC DAC 10BIT OCT LP SER 16-TSSOP        | Stav volného vedení / RoHS     | Bez olova / V souladu RoHS  |
| Dostupné množství                  | 17916 pcs                               | Datový list                    | <a href="#">MAX5308/09</a><br><a href="#">Part Numbering System</a> |
| Kategorie                          | <a href="#">Integrované obvody (IC)</a> | Napětí - Supply, digitální     | 2.7 V ~ 5.5 V   |
| Napětí - Supply, analogový         | 2.7 V ~ 5.5 V                           | Dodavatel zařízení Package     | 16-TSSOP  |
| Doba ustálení                      | 5µs (Typ)                               | Série                          | -   |
| Typové označení                    | External                                | Obal                           | Tube  |
| Paket / krabice                    | 16-TSSOP (0.173", 4.40mm Width)         | Typ výstupu                    | Voltage - Buffered  |
| Provozní teplota                   | -40°C ~ 85°C                            | Počet převodníků D / A         | 8   |
| Počet bitů                         | 10                                      | Typ montáže                    | Surface Mount   |
| Úroveň citlivosti na vlhkost (MSL) | 1 (Unlimited)                           | Výrobní standardní doba výroby | 6 Weeks   |
| Stav volného vedení / RoHS         | Lead free / RoHS Compliant              | INL / DNL (LSB)                | ±0.5, ±0.5 (Max)  |
| Diferenciální výstup               | No                                      | Detailní popis                 | 10 Bit Digital to Analog Converter 8 16-TSSOP                       |
| Data Interface                     | SPI, DSP                                | Číslo základní části           | MAX5309   |
| Architektura                       | -                                       |                                |   |

Component-World.com je spolehlivý distributor elektronických součástek. Specializujeme se na všechny elektronické komponenty řady Maxim Integrated. Máme 17916 kusy Maxim Integrated MAX5309EUE+ 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="#">MAX5304CUA+</a><br>Popis: IC DAC 10BIT LP VOLT OUT 8-UMAX   | Výrobci: <a href="#">Maxim Integrated</a> | <a href="#">Dotaz</a> |
|  | Část#: <a href="#">MAX530ACNG</a><br>Popis: IC DAC LP +5V V-OUT 12BIT 24-DIP   | Výrobci: <a href="#">Maxim Integrated</a> | <a href="#">Dotaz</a> |
|  | Část#: <a href="#">MAX530AEAG</a><br>Popis: IC DAC LP +5V V-OUT 12BIT 24SSOP   | Výrobci: <a href="#">Maxim Integrated</a> | <a href="#">Dotaz</a> |
|  | Část#: <a href="#">MAX5307EUE+T</a><br>Popis: IC DAC 12BIT OCT LP SER 16-TSSOP | Výrobci: <a href="#">Maxim Integrated</a> | <a href="#">Dotaz</a> |
|  | Část#: <a href="#">MAX5309EUE+T</a><br>Popis: IC DAC 10BIT OCT LP SER 16-TSSOP | Výrobci: <a href="#">Maxim Integrated</a> | <a href="#">Dotaz</a> |
|  | Část#: <a href="#">MAX5307EUE+</a><br>Popis: IC DAC 12BIT OCT LP SER 16-TSSOP  | Výrobci: <a href="#">Maxim Integrated</a> | <a href="#">Dotaz</a> |
|  | Část#: <a href="#">MAX530ACNG+</a><br>Popis: IC DAC 12BIT PAR/VOLT I/O 24-DIP  | Výrobci: <a href="#">Maxim Integrated</a> | <a href="#">Dotaz</a> |
|  | Část#: <a href="#">MAX5306EUE+T</a><br>Popis: IC DAC 12BIT OCT LP SER 16-TSSOP | Výrobci: <a href="#">Maxim Integrated</a> | <a href="#">Dotaz</a> |
|  | Část#: <a href="#">MAX5308EUE+T</a><br>Popis: IC DAC 10BIT OCT LP SER 16-TSSOP | Výrobci: <a href="#">Maxim Integrated</a> | <a href="#">Dotaz</a> |
|  | Část#: <a href="#">MAX530AEAG+</a><br>Popis: IC DAC 12BIT PAR/VOLT I/O 24SSOP  | Výrobci: <a href="#">Maxim Integrated</a> | <a href="#">Dotaz</a> |
|  | Část#: <a href="#">MAX5306EUE+</a><br>Popis: IC DAC 12BIT OCT LP SER 16-TSSOP  | Výrobci: <a href="#">Maxim Integrated</a> | <a href="#">Dotaz</a> |
|  | Část#: <a href="#">MAX530ACAG+</a><br>Popis: IC DAC 12BIT PAR/VOLT I/O 24SSOP  | Výrobci: <a href="#">Maxim Integrated</a> | <a href="#">Dotaz</a> |
|  | Část#: <a href="#">MAX5304CUA+T</a><br>Popis: IC DAC 10BIT LP VOLT OUT 8-UMAX  | Výrobci: <a href="#">Maxim Integrated</a> | <a href="#">Dotaz</a> |
|  | Část#: <a href="#">MAX5304EUA+T</a><br>Popis: IC DAC 10BIT LP VOLT OUT 8-UMAX  | Výrobci: <a href="#">Maxim Integrated</a> | <a href="#">Dotaz</a> |
|  | Část#: <a href="#">MAX5304EUA+</a><br>Popis: IC DAC 10BIT LP VOLT OUT 8-UMAX   | Výrobci: <a href="#">Maxim Integrated</a> | <a href="#">Dotaz</a> |
|  | Část#: <a href="#">MAX530AENG</a><br>Popis: IC DAC LP +5V V-OUT 12BIT 24-DIP   | Výrobci: <a href="#">Maxim Integrated</a> | <a href="#">Dotaz</a> |
|  | Část#: <a href="#">MAX530ACWG+</a><br>Popis: IC DAC 12BIT PAR/VOLT I/O 24SOIC  | Výrobci: <a href="#">Maxim Integrated</a> | <a href="#">Dotaz</a> |
|  | Část#: <a href="#">MAX5308EUE+</a><br>Popis: IC DAC 10BIT OCT LP SER 16-TSSOP  | Výrobci: <a href="#">Maxim Integrated</a> | <a href="#">Dotaz</a> |
|  | Část#: <a href="#">MAX530ACWG</a><br>Popis: IC DAC LP +5V V-OUT 12BIT 24SOIC   | Výrobci: <a href="#">Maxim Integrated</a> | <a href="#">Dotaz</a> |
|  | Část#: <a href="#">MAX530ACAG</a><br>Popis: IC DAC LP +5V V-OUT 12BIT 24SSOP   | Výrobci: <a href="#">Maxim Integrated</a> | <a href="#">Dotaz</a> |

Související klíčová slova pro **MAX5309EUE+**

|                                 |                         |                       |                     |
|---------------------------------|-------------------------|-----------------------|---------------------|
| Maxim Integrated MAX5309EUE+.   | MAX5309EUE+ distributor | MAX5309EUE+ dodavatel | MAX5309EUE+ Cena    |
| MAX5309EUE+ Stáhnout datasheet. | MAX5309EUE+ Datasheet.  | MAX5309EUE+ Stock.    | koupit MAX5309EUE+. |
| Maxim Integrated MAX5309EUE+.   |                         |                       |                     |