









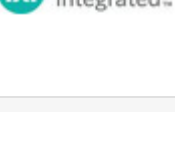
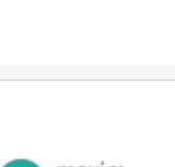
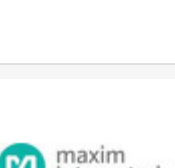
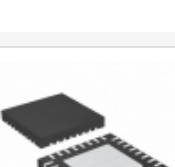












## MAX510BCPE+

|  |   |   |   |
|--|---|---|---|
|   |  | <b>Part Number:</b> <a href="#">MAX510BCPE+</a><br><b>Výrobce:</b> <a href="#">Maxim Integrated</a><br><b>Popis:</b> IC DAC QUAD SRL 8BIT R-R 16-DIP<br><b>Datový list:</b>  <a href="#">MAX509,510</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 MAX510BCPE+ 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                        | MAX510BCPE+                             | Výrobce                        | <a href="#">Maxim Integrated</a>                                    |
| Popis                              | IC DAC QUAD SRL 8BIT R-R 16-DIP         | Stav volného vedení / RoHS     | Bez olova / V souladu RoHS  |
| Dostupné množství                  | 8657 pcs                                | Datový list                    | <a href="#">MAX509,510</a><br><a href="#">Part Numbering System</a> |
| Kategorie                          | <a href="#">Integrované obvody (IC)</a> | Napětí - Supply, digitální     | 5V  |
| Napětí - Supply, analogový         | ±5V                                     | Dodavatel zařízení Package     | 16-PDIP   |
| Doba ustálení                      | 6µs (Typ)                               | Série                          | -   |
| Typové označení                    | External                                | Obal                           | Tube  |
| Paket / krabice                    | 16-DIP (0.300", 7.62mm)                 | Typ výstupu                    | Voltage - Buffered  |
| Provozní teplota                   | 0°C ~ 70°C                              | Počet převodníků D / A         | 4   |
| Počet bitů                         | 8                                       | Typ montáže                    | Through Hole  |
| Úroveň citlivosti na vlhkost (MSL) | 1 (Unlimited)                           | Výrobní standardní doba výroby | 6 Weeks   |
| Stav volného vedení / RoHS         | Lead free / RoHS Compliant              | INL / DNL (LSB)                | -, ±1 (Max)   |
| Diferenciální výstup               | No                                      | Detailní popis                 | 8 Bit Digital to Analog Converter 4 16-PDIP                         |
| Data Interface                     | SPI                                     | Číslo základní části           | MAX510  |
| Architektura                       | R-2R                                    |                                |   |

Component-World.com je spolehlivý distributor elektronických součástek. Specializujeme se na všechny elektronické komponenty řady Maxim Integrated. Máme 8657 kusy Maxim Integrated MAX510BCPE+ 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="#">MAX510ACWE+T</a><br>Popis: IC DAC 8BIT QUAD R-R 16-SOIC      | Výrobci: <a href="#">Maxim Integrated</a> | <a href="#">Dotaz</a> |
|  | Část#: <a href="#">MAX510BCWE+</a><br>Popis: IC DAC QUAD SRL 8BIT R-R 16-SOIC   | Výrobci: <a href="#">Maxim Integrated</a> | <a href="#">Dotaz</a> |
|  | Část#: <a href="#">MAX510BCWE</a><br>Popis: IC DAC QUAD SRL 8BIT R-R 16-SOIC    | Výrobci: <a href="#">Maxim Integrated</a> | <a href="#">Dotaz</a> |
|  | Část#: <a href="#">MAX510ACPE+</a><br>Popis: IC DAC QUAD SRL 8BIT R-R 16-DIP    | Výrobci: <a href="#">Maxim Integrated</a> | <a href="#">Dotaz</a> |
|  | Část#: <a href="#">MAX510AEWE</a><br>Popis: IC DAC QUAD SERIAL 8BIT 16-SOIC     | Výrobci: <a href="#">Maxim Integrated</a> | <a href="#">Dotaz</a> |
|  | Část#: <a href="#">MAX510BEWE+T</a><br>Popis: IC DAC 8BIT QUAD R-R 16-SOIC      | Výrobci: <a href="#">Maxim Integrated</a> | <a href="#">Dotaz</a> |
|  | Část#: <a href="#">MAX510AEPE</a><br>Popis: IC DAC QUAD SERIAL 8BIT 16-DIP      | Výrobci: <a href="#">Maxim Integrated</a> | <a href="#">Dotaz</a> |
|  | Část#: <a href="#">MAX5110EVKIT+</a><br>Popis: EVAL KIT MAX5110 (9-CHANNEL, 14- | Výrobci: <a href="#">Maxim Integrated</a> | <a href="#">Dotaz</a> |
|  | Část#: <a href="#">MAX510BCPE</a><br>Popis: IC DAC QUAD SRL 8BIT R-R 16-DIP     | Výrobci: <a href="#">Maxim Integrated</a> | <a href="#">Dotaz</a> |
|  | Část#: <a href="#">MAX510BEPE+</a><br>Popis: IC DAC 8BIT QUAD R-R 16-DIP        | Výrobci: <a href="#">Maxim Integrated</a> | <a href="#">Dotaz</a> |
|  | Část#: <a href="#">MAX5110GTJ+</a><br>Popis: IC DAC 14BIT SRL/SPI 32TQFN        | Výrobci: <a href="#">Maxim Integrated</a> | <a href="#">Dotaz</a> |
|  | Část#: <a href="#">MAX510AEWE+</a><br>Popis: IC DAC 8BIT QUAD R-R 16-SOIC       | Výrobci: <a href="#">Maxim Integrated</a> | <a href="#">Dotaz</a> |
|  | Část#: <a href="#">MAX510ACWE+</a><br>Popis: IC DAC 8BIT QUAD R-R 16-SOIC       | Výrobci: <a href="#">Maxim Integrated</a> | <a href="#">Dotaz</a> |
|  | Část#: <a href="#">MAX510BCWE+T</a><br>Popis: IC DAC 8BIT QUAD R-R 16-SOIC      | Výrobci: <a href="#">Maxim Integrated</a> | <a href="#">Dotaz</a> |
|  | Část#: <a href="#">MAX510AEPE+</a><br>Popis: IC DAC 8BIT QUAD R-R 16-DIP        | Výrobci: <a href="#">Maxim Integrated</a> | <a href="#">Dotaz</a> |
|  | Část#: <a href="#">MAX510BEWE+</a><br>Popis: IC DAC 8BIT QUAD R-R 16-SOIC       | Výrobci: <a href="#">Maxim Integrated</a> | <a href="#">Dotaz</a> |
|  | Část#: <a href="#">MAX510BEWE</a><br>Popis: IC DAC QUAD SERIAL 8BIT 16-SOIC     | Výrobci: <a href="#">Maxim Integrated</a> | <a href="#">Dotaz</a> |
|  | Část#: <a href="#">MAX510ACWE</a><br>Popis: IC DAC QUAD SERIAL 8BIT 16-SOIC     | Výrobci: <a href="#">Maxim Integrated</a> | <a href="#">Dotaz</a> |
|  | Část#: <a href="#">MAX510BEPE</a><br>Popis: IC DAC QUAD SERIAL 8BIT 16-DIP      | Výrobci: <a href="#">Maxim Integrated</a> | <a href="#">Dotaz</a> |
|  | Část#: <a href="#">MAX510AEWE+T</a><br>Popis: IC DAC 8BIT QUAD R-R 16-SOIC      | Výrobci: <a href="#">Maxim Integrated</a> | <a href="#">Dotaz</a> |

Související klíčová slova pro **MAX510BCPE+**

|                                 |                         |                       |                     |
|---------------------------------|-------------------------|-----------------------|---------------------|
| Maxim Integrated MAX510BCPE+.   | MAX510BCPE+ distributor | MAX510BCPE+ dodavatel | MAX510BCPE+ Cena    |
| MAX510BCPE+ Stáhnout datasheet. | MAX510BCPE+ Datasheet.  | MAX510BCPE+ Stock.    | koupit MAX510BCPE+. |
| Maxim Integrated MAX510BCPE+.   |                         |                       |                     |