

























MAX500AEPE+

| | | |
|--|---|--|
|  |  <p>Part Number: MAX500AEPE+</p> <p>Výrobce: Maxim Integrated</p> <p>Popis: IC DAC 8BIT QUAD SRL 16-DIP</p> <p>Datový list:  Part Numbering System  MAX500</p> | <p>RoHS Status: Bez olova / V souladu RoHS</p> <p>Ship From: Hong Kong</p> <p>Shipment Way: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p> |
| <p>Obrázky jsou pouze orientační. Podrobné informace o produktu naleznete v části Technické údaje produktu.</p> <p>Koupit MAX500AEPE+ s důvěrou od Component-World.HK, 1 rok záruka</p> | | |
| Request For Quotation | | |

| PARAMETR PRODUKTU | | | |
|------------------------------------|---|--------------------------------|---|
| Part Number | MAX500AEPE+ | Výrobce | Maxim Integrated |
| Popis | IC DAC 8BIT QUAD SRL 16-DIP | Stav volného vedení / RoHS | Bez olova / V souladu RoHS |
| Dostupné množství | 4529 pcs | Datový list | Part Numbering System MAX500 |
| Kategorie | Integrované obvody (IC) | Napětí - Supply, digitální | 11.4 V ~ 16.5 V |
| Napětí - Supply, analogový | 11.4 V ~ 16.5 V | Dodavatel zařízení Package | 16-PDIP |
| Doba ustálení | 4.5µs | Série | - |
| Typové označení | External | Obal | Tube |
| Paket / krabice | 16-DIP (0.300", 7.62mm) | Typ výstupu | Voltage - Buffered |
| Provozní teplota | -40°C ~ 85°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) | ±0.5 (Max), ±1 (Max) |
| Diferenciální výstup | No | Detailní popis | 8 Bit Digital to Analog Converter 4 16-PDIP |
| Data Interface | I ² C | Číslo základní části | MAX500 |
| Architektura | R-2R | | |

Component-World.com je spolehlivý distributor elektronických součástek. Specializujeme se na všechny elektronické komponenty řady Maxim Integrated. Máme 4529 kusy Maxim Integrated MAX500AEPE+ 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

| SOUVISEJÍCÍ PRODUKTY | | | |
|--|---|---|-----------------------|
|  | Část#: MAX500ACWE+T Popis: IC DAC 8BIT QUAD SRL 16-SOIC | Výrobci: Maxim Integrated | Dotaz |
|  | Část#: MAX500ACPE+ Popis: IC DAC 8BIT QUAD SRL 16-DIP | Výrobci: Maxim Integrated | Dotaz |
|  | Část#: MAX500ACWE+ Popis: IC DAC 8BIT QUAD SRL 16-SOIC | Výrobci: Maxim Integrated | Dotaz |
|  | Část#: MAX500BCPE+ Popis: IC DAC CMOS QUAD SRL 8BIT 16-DIP | Výrobci: Maxim Integrated | Dotaz |
|  | Část#: MAX5008CUB-T Popis: IC CHARGE PUMP USB 5V 10-UMAX | Výrobci: Maxim Integrated | Dotaz |
|  | Část#: MAX500AEPE Popis: IC DAC QUAD SERIAL-INTER 16-DIP | Výrobci: Maxim Integrated | Dotaz |
|  | Část#: MAX500ACWE Popis: IC DAC QUAD SERIAL-INTER 16-SOIC | Výrobci: Maxim Integrated | Dotaz |
|  | Část#: MAX500AEJE Popis: IC DAC QUAD SERIAL-INTER 16-CDIP | Výrobci: Maxim Integrated | Dotaz |
|  | Část#: MAX500AEWE+ Popis: IC DAC 8BIT QUAD SRL 16-SOIC | Výrobci: Maxim Integrated | Dotaz |
|  | Část#: MAX500ACPE Popis: IC DAC QUAD SERIAL-INTER 16-DIP | Výrobci: Maxim Integrated | Dotaz |
|  | Část#: MAX500BCWE+ Popis: IC DAC CMOS QUAD SRL 8BIT 16SOIC | Výrobci: Maxim Integrated | Dotaz |
|  | Část#: MAX5008CUB+ Popis: IC CHARGE PUMP USB 5V 10-UMAX | Výrobci: Maxim Integrated | Dotaz |
|  | Část#: MAX500BEPE+ Popis: IC DAC 8BIT QUAD SRL 16-DIP | Výrobci: Maxim Integrated | Dotaz |
|  | Část#: MAX500AEWE Popis: IC DAC QUAD SERIAL-INTER 16-SOIC | Výrobci: Maxim Integrated | Dotaz |
|  | Část#: MAX5008CUB+T Popis: IC CHARGE PUMP USB 5V 10-UMAX | Výrobci: Maxim Integrated | Dotaz |
|  | Část#: MAX500BCWE Popis: IC DAC CMOS QUAD SRL 8BIT 16SOIC | Výrobci: Maxim Integrated | Dotaz |
|  | Část#: MAX500BEPE Popis: IC DAC QUAD SERIAL-INTER 16-DIP | Výrobci: Maxim Integrated | Dotaz |
|  | Část#: MAX500BCPE Popis: IC DAC CMOS QUAD SRL 8BIT 16-DIP | Výrobci: Maxim Integrated | Dotaz |
|  | Část#: MAX500BEJE Popis: IC DAC QUAD SERIAL-INTER 16-CDIP | Výrobci: Maxim Integrated | Dotaz |
|  | Část#: MAX500BC/D Popis: IC DAC 8BIT QUAD SER CMOS | Výrobci: Maxim Integrated | Dotaz |

| Související klíčová slova pro MAX500AEPE+ | | | |
|--|-------------------------|-----------------------|---------------------|
| Maxim Integrated MAX500AEPE+. | MAX500AEPE+ distributor | MAX500AEPE+ dodavatel | MAX500AEPE+ Cena |
| MAX500AEPE+ Stáhnout datasheet. | MAX500AEPE+ Datasheet. | MAX500AEPE+ Stock. | koupit MAX500AEPE+. |
| Maxim Integrated MAX500AEPE+. | | | |