








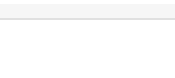



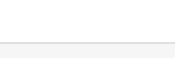


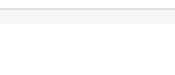



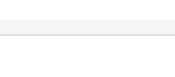





MAX541AESA+

| | | |
|--|---|--|
|  |  <p>Part Number: MAX541AESA+</p> <p>Výrobce: Maxim Integrated</p> <p>Popis: IC DAC 16BIT SER/VOLT I/O 8-SOIC</p> <p>Datový list:  MAX541-42  Part Numbering System</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 MAX541AESA+ s důvěrou od Component-World.HK, 1 rok záruka</p> | | |
| Request For Quotation | | |

| PARAMETR PRODUKTU | | | |
|------------------------------------|---|--------------------------------|--|
| Part Number | MAX541AESA+ | Výrobce | Maxim Integrated |
| Popis | IC DAC 16BIT SER/VOLT I/O 8-SOIC | Stav volného vedení / RoHS | Bez olova / V souladu RoHS |
| Dostupné množství | 3467 pcs | Datový list | MAX541-42 Part Numbering System |
| Kategorie | Integrované obvody (IC) | Napětí - Supply, digitální | 5V |
| Napětí - Supply, analogový | 5V | Dodavatel zařízení Package | 8-SOIC |
| Doba ustálení | 1µs (Typ) | Série | - |
| Typové označení | External | Obal | Tube |
| Paket / krabice | 8-SOIC (0.154", 3.90mm Width) | Typ výstupu | Voltage - Unbuffered |
| Provozní teplota | -40°C ~ 85°C | Počet převodníků D / A | 1 |
| Počet bitů | 16 | 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 |
| Diferenciální výstup | No | Detailní popis | 16 Bit Digital to Analog Converter 1 8-SOIC |
| Data Interface | SPI | Číslo základní části | MAX541 |
| Architektura | R-2R | | |

Component-World.com je spolehlivý distributor elektronických součástek. Specializujeme se na všechny elektronické komponenty řady Maxim Integrated. Máme 3467 kusy Maxim Integrated MAX541AESA+ 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#: MAX541ACPA Popis: IC 5V BIT SERIAL DAC 8DIP +/- 1 | Výrobci: Maxim Integrated | Dotaz |
|  | Část#: MAX5419PETA+T Popis: IC POT DGTL 256-TAP I2C 8-TDFN | Výrobci: Maxim Integrated | Dotaz |
|  | Část#: MAX541ACSA+T Popis: IC DAC 16BIT SER/VOLT I/O 8-SOIC | Výrobci: Maxim Integrated | Dotaz |
|  | Část#: MAX541BEPA+ Popis: IC DAC 16BIT SER/VOLT I/O 8-DIP | Výrobci: Maxim Integrated | Dotaz |
|  | Část#: MAX541ACSA+ Popis: IC DAC 16BIT SER/VOLT I/O 8-SOIC | Výrobci: Maxim Integrated | Dotaz |
|  | Část#: MAX541AEP+ Popis: IC DAC 16BIT SER/VOLT I/O 8-DIP | Výrobci: Maxim Integrated | Dotaz |
|  | Část#: MAX541BCPA+ Popis: IC DAC 16BIT SER/VOLT I/O 8-DIP | Výrobci: Maxim Integrated | Dotaz |
|  | Část#: MAX541BCPA Popis: IC DAC +5V V-OUT 16BIT 8-DIP | Výrobci: Maxim Integrated | Dotaz |
|  | Část#: MAX541BCSA+T Popis: IC DAC 16BIT SER/VOLT I/O 8-SOIC | Výrobci: Maxim Integrated | Dotaz |
|  | Část#: MAX541BCSA+ Popis: IC DAC 16BIT SER/VOLT I/O 8-SOIC | Výrobci: Maxim Integrated | Dotaz |
|  | Část#: MAX541AESA+T Popis: IC DAC 16BIT SER/VOLT I/O 8-SOIC | Výrobci: Maxim Integrated | Dotaz |
|  | Část#: MAX541AESA Popis: IC DAC +5V V-OUT 16BIT 8-SOIC | Výrobci: Maxim Integrated | Dotaz |
|  | Část#: MAX541AEP+ Popis: IC DAC +5V V-OUT 16BIT 8-DIP | Výrobci: Maxim Integrated | Dotaz |
|  | Část#: MAX541ACSA Popis: IC DAC +5V V-OUT 16BIT 8-SOIC | Výrobci: Maxim Integrated | Dotaz |
|  | Část#: MAX541BESA+ Popis: IC DAC 16BIT SER/VOLT I/O 8-SOIC | Výrobci: Maxim Integrated | Dotaz |
|  | Část#: MAX541BCSA Popis: IC DAC +5V V-OUT 16BIT 8-SOIC | Výrobci: Maxim Integrated | Dotaz |
|  | Část#: MAX541ACPA+ Popis: IC DAC 16BIT SER/VOLT I/O 8-DIP | Výrobci: Maxim Integrated | Dotaz |
|  | Část#: MAX541BEPA Popis: IC DAC +5V V-OUT 16BIT 8-DIP | Výrobci: Maxim Integrated | Dotaz |
|  | Část#: MAX5419PETA+ Popis: IC POT DGTL 256-TAP I2C 8-TDFN | Výrobci: Maxim Integrated | Dotaz |
|  | Část#: MAX541BESA Popis: IC DAC +5V V-OUT 16BIT 8-SOIC | Výrobci: Maxim Integrated | Dotaz |

| Související klíčová slova pro MAX541AESA+ | | | |
|--|-------------------------|-----------------------|---------------------|
| Maxim Integrated MAX541AESA+. | MAX541AESA+ distributor | MAX541AESA+ dodavatel | MAX541AESA+ Cena |
| MAX541AESA+ Stáhnout datasheet. | MAX541AESA+ Datasheet. | MAX541AESA+ Stock. | koupit MAX541AESA+. |
| Maxim Integrated MAX541AESA+. | | | |