

DAC7513N/250G4

Obrázky jsou pouze orientační.
Podrobné informace o produktu naleznete v části Technické údaje produktu.
Koupit DAC7513N/250G4 s důvěrou od Component-World.HK, 1 rok záruka

Part Number: [DAC7513N/250G4](#)
Výrobce: N/A
Popis: IC 12-BIT R-R D/A CONV SOT23-8
Datový list:

RoHS Status: Bez olova / V souladu RoHS
Ship From: Hong Kong
Shipment Way: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

[Request For Quotation](#)
PARAMETR PRODUKTU

| | | | |
|------------------------------------|---|--------------------------------|---|
| Part Number | DAC7513N/250G4 | Výrobce | N/A |
| Popis | IC 12-BIT R-R D/A CONV SOT23-8 | Stav volného vedení / RoHS | Bez olova / V souladu RoHS |
| Dostupné množství | 24047 pcs | Datový list | |
| Kategorie | Integrované obvody (IC) | Napětí - Supply, digitální | 2.7 V ~ 5.5 V |
| Napětí - Supply, analogový | 2.7 V ~ 5.5 V | Dodavatel zařízení Package | SOT-23-8 |
| Doba ustálení | 10µs | Série | - |
| Typové označení | External | Obal | Tape & Reel (TR) |
| Paket / krabice | SOT-23-8 | Typ výstupu | Voltage - Buffered |
| Provozní teplota | -40°C ~ 105°C | Počet převodníků D / A | 1 |
| Počet bitů | 12 | Typ montáže | Surface Mount |
| Úroveň citlivosti na vlhkost (MSL) | 1 (Unlimited) | Výrobní standardní doba výroby | 8 Weeks |
| Stav volného vedení / RoHS | Lead free / RoHS Compliant | INL / DNL (LSB) | ±8 (Max), ±1 (Max) |
| Diferenciální výstup | No | Detailní popis | 12 Bit Digital to Analog Converter 1 SOT-23-8 |
| Data Interface | SPI, DSP | Číslo základní části | DAC7513 |
| Architektura | String DAC | | |

Component-World.com je spolehlivý distributor elektronických součástek. Specializujeme se na všechny elektronické komponenty řady .Máme 24047 kusy DAC7513N/250G4 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#: DAC7541JUG4 Popis: IC DAC 12BIT PAR 18-SOIC | Výrobci: N/A | Dotaz |
| | Část#: DAC7545KU Popis: IC 12-BIT CMOS MULT D/A 20-SOIC | Výrobci: N/A | Dotaz |
| | Část#: DAC7512N/250G4 Popis: IC 12-BIT R-R D/A CONV SOT-23-6 | Výrobci: N/A | Dotaz |
| | Část#: DAC7545GLUG4 Popis: IC DAC 12BIT PAR 20-SOIC | Výrobci: N/A | Dotaz |
| | Část#: DAC7513E/250 Popis: IC 12-BIT R-R D/A CONV 8VSSOP | Výrobci: N/A | Dotaz |
| | Část#: DAC7513E/250G4 Popis: IC 12-BIT R-R D/A CONV 8VSSOP | Výrobci: N/A | Dotaz |
| | Část#: DAC7512N/3KG4 Popis: IC 12-BIT R-R D/A CONV SOT-23-6 | Výrobci: N/A | Dotaz |
| | Část#: DAC7541AKU/1K Popis: IC 12-BIT CMOS MULT D/A 18-SOIC | Výrobci: N/A | Dotaz |
| | Část#: DAC7541AKPG4 Popis: IC DAC 12BIT PAR 18-DIP | Výrobci: N/A | Dotaz |
| | Část#: DAC7541AKU/1KG4 Popis: IC DAC 12BIT PAR 18-SOIC | Výrobci: N/A | Dotaz |
| | Část#: DAC7513E/2K5G4 Popis: IC 12-BIT R-R D/A CONV 8VSSOP | Výrobci: N/A | Dotaz |
| | Část#: DAC7512E/2K5 Popis: IC 12-BIT R-R D/A CONV 8VSSOP | Výrobci: N/A | Dotaz |
| | Část#: DAC7513E/2K5 Popis: IC 12-BIT R-R D/A CONV 8VSSOP | Výrobci: N/A | Dotaz |
| | Část#: DAC7545GLUR Popis: IC 12-BIT CMOS D/A CONV 20-SOIC | Výrobci: N/A | Dotaz |
| | Část#: DAC7512N/250 Popis: IC 12-BIT R-R D/A CONV SOT-23-6 | Výrobci: N/A | Dotaz |
| | Část#: DAC7512N/3K Popis: IC 12-BIT R-R D/A CONV SOT-23-6 | Výrobci: N/A | Dotaz |
| | Část#: DAC7513N/3K Popis: IC 12-BIT D/A STRING 8LD SOT23-8 | Výrobci: N/A | Dotaz |
| | Část#: DAC7545GLURG4 Popis: IC DAC 12BIT PAR 20-SOIC | Výrobci: N/A | Dotaz |
| | Část#: DAC7513N/250 Popis: IC 12-BIT R-R D/A CONV SOT-23-8 | Výrobci: N/A | Dotaz |
| | Část#: DAC7513N/3KG4 Popis: IC 12-BIT R-R D/A CONV SOT23-8 | Výrobci: N/A | Dotaz |

Související klíčová slova pro DAC7513N/250G4

| | | | |
|------------------------------------|----------------------------|--------------------------|------------------------|
| DAC7513N/250G4. | DAC7513N/250G4 distributor | DAC7513N/250G4 dodavatel | DAC7513N/250G4 Cena |
| DAC7513N/250G4 Stáhnout datasheet. | DAC7513N/250G4 Datasheet. | DAC7513N/250G4 Stock. | koupit DAC7513N/250G4. |