

AD9708ARURL



Part Number: [AD9708ARURL](#)

Výrobce: [ADI \(Analog Devices, Inc.\)](#)

Popis: INTEGRATED CIRCUIT

Datový list: [AD9708](#)

RoHS Status: Bez olova / V souladu RoHS

Ship From: Hong Kong

Shipment Way: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

Obrázky jsou pouze orientační.
Podrobné informace o produktu naleznete v části Technické údaje produktu.

Koupit [AD9708ARURL](#) s důvěrou od Component-World.HK, 1 rok záruka

[Request For Quotation](#)

PARAMETR PRODUKTU

| | | | |
|-----------------------------------|---|-----------------------------------|--|
| Part Number | AD9708ARURL | Výrobce | ADI (Analog Devices, Inc.) |
| Popis | INTEGRATED CIRCUIT | Stav volného vedení / RoHS | Bez olova / V souladu RoHS |
| Dostupné množství | 4574 pcs | Datový list | AD9708 |
| Kategorie | Integrované obvody (IC) | Dodavatel zařízení Package | 28-TSSOP |
| Série | * | Obal | Tape & Reel (TR) |
| Paket / krabice | 28-TSSOP (0.173", 4.40mm Width) | Typ montáže | Surface Mount |
| Stav volného vedení / RoHS | Lead free / RoHS Compliant | Detailní popis | Bit Digital to Analog Converter 28-TSSOP |
| Číslo základní části | AD9708 | | |

Component-World.com je spolehlivý distributor elektronických součástek. Specializujeme se na všechny elektronické komponenty řady ADI (Analog Devices, Inc.). Máme 4574 kusy ADI (Analog Devices, Inc.) AD9708ARURL 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#: AD9708ARZRL Popis: IC DAC 8BIT 100MSPS 28-SOIC | Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.) | Dotaz |
| | Část#: AD9709-EBZ Popis: BOARD EVAL FOR AD9709 | Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.) | Dotaz |
| | Část#: AD9708ARU Popis: IC DAC 8BIT 100MSPS 28-TSSOP | Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.) | Dotaz |
| | Část#: AD9708ARUZRL7 Popis: IC DAC 8BIT 100MSPS 28-TSSOP TR | Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.) | Dotaz |
| | Část#: AD9708ARZ Popis: IC DAC 8BIT 100MSPS 28-SOIC | Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.) | Dotaz |
| | Část#: AD9707-DPG2-EBZ Popis: BOARD EVAL FOR AD9707 | Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.) | Dotaz |
| | Část#: AD9706-DPG2-EBZ Popis: BOARD EVAL FOR AD9706 | Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.) | Dotaz |
| | Část#: AD9714-DPG2-EBZ Popis: EVAL BOARD FOR AD9714 | Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.) | Dotaz |
| | Část#: AD9706BCPZRL7 Popis: IC DAC TX 12BIT 175MSPS 32-LFCSP | Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.) | Dotaz |
| | Část#: AD9708AR Popis: IC DAC 8BIT 100MSPS 28-SOIC | Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.) | Dotaz |
| | Část#: AD9708ARURL7 Popis: IC DAC 8BIT 100MSPS 28-TSSOP | Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.) | Dotaz |
| | Část#: AD9705BCPZRL7 Popis: IC DAC TX 10BIT 175MSPS 32-LFCSP | Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.) | Dotaz |
| | Část#: AD9708ARUZ Popis: IC DAC 8BIT 100MSPS 28-TSSOP | Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.) | Dotaz |
| | Část#: AD9707BCPZ Popis: IC DAC TX 14BIT 175MSPS 32-LFCSP | Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.) | Dotaz |
| | Část#: AD9706BCPZ Popis: IC DAC TX 12BIT 175MSPS 32-LFCSP | Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.) | Dotaz |
| | Část#: AD9707BCPZRL7 Popis: IC DAC TX 14BIT 175MSPS 32-LFCSP | Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.) | Dotaz |
| | Část#: AD9706-EBZ Popis: BOARD EVAL FOR AD9706 | Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.) | Dotaz |
| | Část#: AD9709ASTZRL Popis: IC DAC 8BIT DUAL 125MSPS 48LQFP | Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.) | Dotaz |
| | Část#: AD9709ASTZ Popis: IC DAC 8BIT DUAL 125MSPS 48-LQFP | Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.) | Dotaz |
| | Část#: AD9714BCPZ Popis: IC DAC DUAL 8BIT LO PWR 40LFCSP | Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.) | Dotaz |

Související klíčová slova pro [AD9708ARURL](#)

| | | | |
|---|---|---|--|
| ADI (Analog Devices, Inc.) AD9708ARURL. | AD9708ARURL distributor | AD9708ARURL dodavatel | AD9708ARURL Cena |
| AD9708ARURL Stáhnout datasheet. | AD9708ARURL Datasheet. | AD9708ARURL Stock. | koupit AD9708ARURL. |
| ADI (Analog Devices, Inc.) AD9708ARURL. | AD AD9708ARURL. | ADI (Analog Devices, Inc.) AD9708ARURL. | Analog Devices Inc. AD9708ARURL. |
| Analog Devices, Inc. AD9708ARURL. | | | |