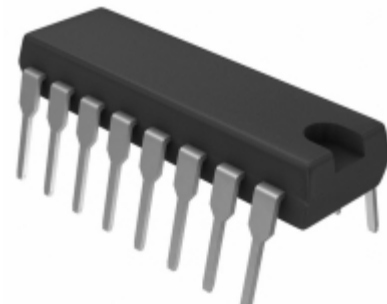























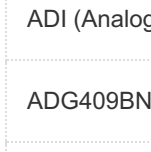
ADG409BNZ

| | | |
|---|--|---|
|  |  AHEAD OF WHAT'S POSSIBLE™ Part Number: ADG409BNZ Výrobce ADI (Analog Devices, Inc.) Popis IC MULTIPLEXER DUAL 4X1 16DIP Datový list:  ADG408,409 | 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 ADG409BNZ s důvěrou od Component-World.HK, 1 rok záruka | |

[Request For Quotation](#)

| PARAMETR PRODUKTU | | | |
|-----------------------------------|---|--|--|
| Part Number | ADG409BNZ | Výrobce | ADI (Analog Devices, Inc.) |
| Popis | IC MULTIPLEXER DUAL 4X1 16DIP | Stav volného vedení / RoHS | Bez olova / V souladu RoHS |
| Dostupné množství | 29488 pcs | Datový list | ADG408,409 |
| Kategorie | Integrované obvody (IC) | Napětí - Napájení, Single (V +) | 12V |
| Napětí - Napájení, Dual (V ±) | ±15V | Čas spínače (Ton, Toff) (Max) | - |
| Spinací obvod | SP4T | Dodavatel zařízení Package | 16-PDIP |
| Série | - | Obal | Tube |
| Paket / krabice | 16-DIP (0.300", 7.62mm) | Provozní teplota | -40°C ~ 85°C (TA) |
| Rezistence při stavu (Max) | 100 Ohm | Počet okruhů | 2 |
| Obvod multiplexeru / demultiplexu | 4:1 | Úroveň citlivosti na vlhkost (MSL) | 1 (Unlimited) |
| Výrobní standardní doba výroby | 7 Weeks | Stav volného vedení / RoHS | Lead free / RoHS Compliant |
| Detailní popis | 2 Circuit IC Switch 4:1 100 Ohm 16-PDIP | Proud - únik (IS (vypnuto)) (Max) | 500pA |
| Crosstalk | -85dB @ 100kHz | Injekce nabíjení | 20pC |
| Shoda kanálu s kanálem (ΔRon) | 15 Ohm (Max) | Kapacita kanálu (CS (vypnuto), CD (vypnuto)) | 11pF, 20pF |
| Číslo základní části | ADG409 | -3 dB šířka pásma | - |

Component-World.com je spolehlivý distributor elektronických součástek. Specializujeme se na všechny elektronické komponenty řady ADI (Analog Devices, Inc.). Máme 29488 kusy ADI (Analog Devices, Inc.) ADG409BNZ 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#: ADG409BRZ-REEL7 Popis: IC MULTIPLEXER DUAL 4X1 16SOIC | Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.) | Dotaz |
|  | Část#: ADG409BR-REEL Popis: IC MULTIPLEXER DUAL 4X1 16SOIC | Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.) | Dotaz |
|  | Část#: ADG408BRZ-REEL Popis: IC MULTIPLEXER 8X1 16SOIC | Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.) | Dotaz |
|  | Část#: ADG408BRU-REEL Popis: IC MULTIPLEXER 8X1 16TSSOP | Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.) | Dotaz |
|  | Část#: ADG409BRU Popis: IC MULTIPLEXER DUAL 4X1 16TSSOP | Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.) | Dotaz |
|  | Část#: ADG409BN Popis: IC MULTIPLEXER DUAL 4X1 16DIP | Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.) | Dotaz |
|  | Část#: ADG408BRU Popis: IC MULTIPLEXER 8X1 16TSSOP | Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.) | Dotaz |
|  | Část#: ADG409BRUZ-REEL Popis: IC MULTIPLEXER DUAL 4X1 16TSSOP | Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.) | Dotaz |
|  | Část#: ADG409BRUZ Popis: IC MULTIPLEXER DUAL 4X1 16TSSOP | Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.) | Dotaz |
|  | Část#: ADG408BRUZ-REEL7 Popis: IC MULTIPLEXER 8X1 16TSSOP | Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.) | Dotaz |
|  | Část#: ADG408BRZ Popis: IC MULTIPLEXER 8X1 16SOIC | Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.) | Dotaz |
|  | Část#: ADG408BRUZ Popis: IC MULTIPLEXER 8X1 16TSSOP | Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.) | Dotaz |
|  | Část#: ADG409BRZ Popis: IC MULTIPLEXER DUAL 4X1 16SOIC | Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.) | Dotaz |
|  | Část#: ADG408BRZ-REEL7 Popis: IC MULTIPLEXER 8X1 16SOIC | Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.) | Dotaz |
|  | Část#: ADG409BR Popis: IC MULTIPLEXER DUAL 4X1 16SOIC | Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.) | Dotaz |
|  | Část#: ADG409BR-REEL7 Popis: IC MULTIPLEXER DUAL 4X1 16SOIC | Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.) | Dotaz |
|  | Část#: ADG409BRUZ-REEL7 Popis: IC MULTIPLEXER DUAL 4X1 16TSSOP | Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.) | Dotaz |
|  | Část#: ADG409BRZ-REEL Popis: IC MULTIPLEXER DUAL 4X1 16SOIC | Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.) | Dotaz |
|  | Část#: ADG408BRU-REEL7 Popis: IC MULTIPLEXER 8X1 16TSSOP | Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.) | Dotaz |
|  | Část#: ADG408BRUZ-REEL Popis: IC MULTIPLEXER 8X1 16TSSOP | Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.) | Dotaz |

| Související klíčová slova pro ADG409BNZ | | | |
|---|-----------------------|---------------------------------------|--------------------------------|
| ADI (Analog Devices, Inc.) ADG409BNZ. | ADG409BNZ distributor | ADG409BNZ dodavatel | ADG409BNZ Cena |
| ADG409BNZ Stáhnout datasheet. | ADG409BNZ Datasheet. | ADG409BNZ Stock. | koupit ADG409BNZ. |
| ADI (Analog Devices, Inc.) ADG409BNZ. | AD ADG409BNZ. | ADI (Analog Devices, Inc.) ADG409BNZ. | Analog Devices Inc. ADG409BNZ. |
| Analog Devices, Inc. ADG409BNZ. | | | |