













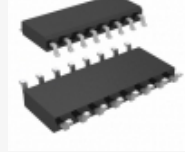


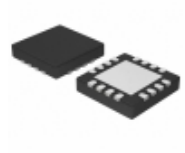







DG408LDQ-E3

| | | | |
|---|---|--|---|
|  |  | Part Number: DG408LDQ-E3 Výrobce: Electro-Films (EFI) / Vishay Popis: IC MUX CMOS ANG DUAL 8CH 16TSSOP Datový list:  DG408L_409L | RoHS Status: Bez olova / V souladu RoHS Ship From: Hong Kong Shipment Way: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS |
| <p>Obrázky jsou pouze orientační. Podrobné informace o produktu naleznete v části Technické údaje produktu.</p> <p>Koupit DG408LDQ-E3 s důvěrou od Component-World.HK, 1 rok záruka</p> | | Request For Quotation | |

| PARAMETR PRODUKTU | | | |
|--|---|------------------------------------|--|
| Part Number | DG408LDQ-E3 | Výrobce | Electro-Films (EFI) / Vishay |
| Popis | IC MUX CMOS ANG DUAL 8CH 16TSSOP | Stav volného vedení / RoHS | Bez olova / V souladu RoHS |
| Dostupné množství | 5262 pcs | Datový list | DG408L_409L |
| Kategorie | Integrované obvody (IC) | Napětí - Napájení, Single (V +) | 2.7 V ~ 12 V |
| Napětí - Napájení, Dual (V ±) | ±3 V ~ 6 V | Čas spínače (Ton, Toff) (Max) | 55ns, 25ns |
| Spinací obvod | - | Dodavatel zařízení Package | 16-TSSOP |
| Série | - | Obal | Tube |
| Paket / krabice | 16-TSSOP (0.173", 4.40mm Width) | Provozní teplota | -40°C ~ 85°C (TA) |
| Rezistence při stavu (Max) | 29 Ohm | Počet okruhů | 1 |
| Obvod multiplexeru / demultiplexu | 8:1 | Úroveň citlivosti na vlhkost (MSL) | 1 (Unlimited) |
| Stav volného vedení / RoHS | Lead free / RoHS Compliant | Detailní popis | 1 Circuit IC Switch 8:1 29 Ohm 16-TSSOP |
| Proud - únik (IS (vypnuto)) (Max) | 1nA | Crosstalk | -82dB @ 100kHz |
| Injekce nabíjení | 1pC | Shoda kanálu s kanálem (ΔRon) | 1 Ohm |
| Kapacita kanálu (CS (vypnuto), CD (vypnuto)) | 7pF, 20pF | Číslo základní části | DG408 |
| -3 dB šířka pásma | - | | |

Component-World.com je spolehlivý distributor elektronických součástek. Specializujeme se na všechny elektronické komponenty řady Electro-Films (EFI) / Vishay. Máme 5262 kusy Electro-Films (EFI) / Vishay DG408LDQ-E3 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#: DG408LEDQ-T1-GE3 Popis: IC MUX CMOS SINGLE 8CH 16TSSOP | Výrobci: Electro-Films (EFI) / Vishay | Dotaz |
|  | Část#: DG408LEDY-T1-GE3 Popis: IC MUX CMOS SINGLE 8CH 16-SOIC | Výrobci: Electro-Films (EFI) / Vishay | Dotaz |
|  | Část#: DG408LDY-T1-E3 Popis: IC MUX CMOS ANG DUAL 8CH 16SOIC | Výrobci: Electro-Films (EFI) / Vishay | Dotaz |
|  | Část#: DG408DY-T1 Popis: IC MUX CMOS ANG DUAL 8CH 16SOIC | Výrobci: Electro-Films (EFI) / Vishay | Dotaz |
|  | Část#: DG408DYZ Popis: IC MULTIPLEXER 8X1 16SOIC | Výrobci: Intersil | Dotaz |
|  | Část#: DG408LAK Popis: IC MUX CMOS ANLG DUAL 8CH 16DIP | Výrobci: Electro-Films (EFI) / Vishay | Dotaz |
|  | Část#: DG408LDY-E3 Popis: IC MUX CMOS ANG DUAL 8CH 16SOIC | Výrobci: Electro-Films (EFI) / Vishay | Dotaz |
|  | Část#: DG408LEDY-GE3 Popis: IC MUX CMOS SINGLE 8CH 16-SOIC | Výrobci: Electro-Films (EFI) / Vishay | Dotaz |
|  | Část#: DG408LDY-T1 Popis: IC MUX CMOS ANG DUAL 8CH 16SOIC | Výrobci: Electro-Films (EFI) / Vishay | Dotaz |
|  | Část#: DG408DYZ-T Popis: IC MULTIPLEXER 8X1 16SOIC | Výrobci: Intersil | Dotaz |
|  | Část#: DG408LEDQ-GE3 Popis: IC MUX CMOS SINGLE 8CH 16TSSOP | Výrobci: Electro-Films (EFI) / Vishay | Dotaz |
|  | Část#: DG408DY/R70865 Popis: IC MULTIPLEXER 8:1 16SOIC | Výrobci: Maxim Integrated | Dotaz |
|  | Část#: DG408EUE+ Popis: IC MULTIPLEXER 8X1 16TSSOP | Výrobci: Maxim Integrated | Dotaz |
|  | Část#: DG408LDY Popis: IC MUX CMOS ANG DUAL 8CH 16SOIC | Výrobci: Electro-Films (EFI) / Vishay | Dotaz |
|  | Část#: DG408LEDN-T1-GE4 Popis: IC MUX CMOS SINGLE 8CH 16-QFN | Výrobci: Electro-Films (EFI) / Vishay | Dotaz |
|  | Část#: DG408EUE Popis: IC MULTIPLEXER 8:1 16TSSOP | Výrobci: Maxim Integrated | Dotaz |
|  | Část#: DG408DY-T1-E3 Popis: IC MULTIPLEXER 8X1 16SOIC | Výrobci: Electro-Films (EFI) / Vishay | Dotaz |
|  | Část#: DG408LDQ-T1-E3 Popis: IC MUX CMOS ANG DUAL 8CH 16TSSOP | Výrobci: Electro-Films (EFI) / Vishay | Dotaz |
|  | Část#: DG408DY-T Popis: IC MULTIPLEXER 8X1 16SOIC | Výrobci: Intersil | Dotaz |
|  | Část#: DG408EUE+T Popis: IC MULTIPLEXER 8X1 16TSSOP | Výrobci: Maxim Integrated | Dotaz |

| Související klíčová slova pro DG408LDQ-E3 | | | |
|--|---|-----------------------------------|--|
| Electro-Films (EFI) / Vishay DG408LDQ-E3. | DG408LDQ-E3 distributor | DG408LDQ-E3 dodavatel | DG408LDQ-E3 Cena |
| DG408LDQ-E3 Stáhnout datasheet. | DG408LDQ-E3 Datasheet. | DG408LDQ-E3 Stock. | koupit DG408LDQ-E3. |
| Electro-Films (EFI) / Vishay DG408LDQ-E3. | Electro-Films (EFI) / Vishay DG408LDQ-E3. | Vishay Electro-Films DG408LDQ-E3. | Phoenix Passive Components / Vishay DG408LDQ-E3. |