








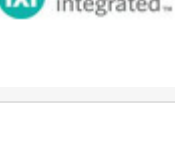
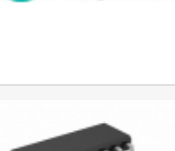










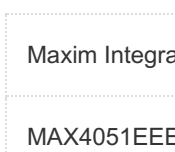


MAX4051EEEE+

| | | | |
|---|---|--|--|
|  |  | Part Number: MAX4051EEEE+ | RoHS Status: Bez olova / V souladu RoHS |
| | Výrobce: Maxim Integrated | Popis: IC MULTIPLEXER 8X1 16QSOP | Ship From: Hong Kong |
| Obrázky jsou pouze orientační. Podrobné informace o produktu naleznete v části Technické údaje produktu. Koupit MAX4051EEEE+ s důvěrou od Component-World.HK, 1 rok záruka | | | Shipment Way: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS |
| | | | Request For Quotation |

| PARAMETR PRODUKTU | | | |
|-----------------------------------|---|--|---|
| Part Number | MAX4051EEEE+ | Výrobce | Maxim Integrated |
| Popis | IC MULTIPLEXER 8X1 16QSOP | Stav volného vedení / RoHS | Bez olova / V souladu RoHS |
| Dostupné množství | 40433 pcs | Datový list | MAX4051(A)-53(A) Part Numbering System |
| Kategorie | Integrované obvody (IC) | Napětí - Napájení, Single (V +) | 2 V ~ 16 V |
| Napětí - Napájení, Dual (V ±) | ±2.7 V ~ 8 V | Čas spínače (Ton, Toff) (Max) | 175ns, 150ns |
| Spínací obvod | - | Dodavatel zařízení Package | 16-QSOP |
| Série | - | Obal | Tube |
| Paket / krabice | 16-SSOP (0.154", 3.90mm Width) | Provozní teplota | -40°C ~ 85°C (TA) |
| Rezistence při stavu (Max) | 100 Ohm | Počet okruhů | 1 |
| Obvod multiplexeru / demultiplexu | 8:1 | Úroveň citlivosti na vlhkost (MSL) | 1 (Unlimited) |
| Výrobní standardní doba výroby | 6 Weeks | Stav volného vedení / RoHS | Lead free / RoHS Compliant |
| Detailní popis | 1 Circuit IC Switch 8:1 100 Ohm 16-QSOP | Proud - únik (IS (vypnuto)) (Max) | 1nA |
| Crosstalk | -90dB @ 100kHz | Injekce nabíjení | 2pC |
| Shoda kanálů s kanálem (ΔRon) | 12 Ohm (Max) | Kapacita kanálu (CS (vypnuto), CD (vypnuto)) | 2pF, 2pF |
| Číslo základní části | MAX4051 | -3 dB šířka pásma | - |

Component-World.com je spolehlivý distributor elektronických součástek. Specializujeme se na všechny elektronické komponenty řady Maxim Integrated. Máme 40433 kusy Maxim Integrated MAX4051EEEE+ 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#: MAX4052ACPE Popis: IC MULTIPLEXER DUAL 4X1 16DIP | Výrobci: Maxim Integrated | Dotaz |
|  | Část#: MAX4051CEE+T Popis: IC MULTIPLEXER 8X1 16QSOP | Výrobci: Maxim Integrated | Dotaz |
|  | Část#: MAX4052ACEE+ Popis: IC MULTIPLEXER DUAL 4X1 16QSOP | Výrobci: Maxim Integrated | Dotaz |
|  | Část#: MAX4051EEEE Popis: IC MULTIPLEXER 8X1 16QSOP | Výrobci: Maxim Integrated | Dotaz |
|  | Část#: MAX4051CEE+ Popis: IC MULTIPLEXER 8X1 16QSOP | Výrobci: Maxim Integrated | Dotaz |
|  | Část#: MAX4052ACEE Popis: IC MULTIPLEXER DUAL 4X1 16QSOP | Výrobci: Maxim Integrated | Dotaz |
|  | Část#: MAX4051CSE Popis: IC MULTIPLEXER 8X1 16SOIC | Výrobci: Maxim Integrated | Dotaz |
|  | Část#: MAX4051CPE Popis: IC MULTIPLEXER 8X1 16DIP | Výrobci: Maxim Integrated | Dotaz |
|  | Část#: MAX4051EPE Popis: IC MULTIPLEXER 8X1 16DIP | Výrobci: Maxim Integrated | Dotaz |
|  | Část#: MAX4051CSE-T Popis: IC MULTIPLEXER 8X1 16SOIC | Výrobci: Maxim Integrated | Dotaz |
|  | Část#: MAX4051CSE+T Popis: IC MULTIPLEXER 8X1 16SOIC | Výrobci: Maxim Integrated | Dotaz |
|  | Část#: MAX4051ESE Popis: IC MULTIPLEXER 8X1 16SOIC | Výrobci: Maxim Integrated | Dotaz |
|  | Část#: MAX4051EEEE+T Popis: IC MULTIPLEXER 8X1 16QSOP | Výrobci: Maxim Integrated | Dotaz |
|  | Část#: MAX4051CPE+ Popis: IC MULTIPLEXER 8X1 16DIP | Výrobci: Maxim Integrated | Dotaz |
|  | Část#: MAX4051CEE Popis: IC MULTIPLEXER 8X1 16QSOP | Výrobci: Maxim Integrated | Dotaz |
|  | Část#: MAX4052ACEE+T Popis: IC MULTIPLEXER DUAL 4X1 16QSOP | Výrobci: Maxim Integrated | Dotaz |
|  | Část#: MAX4051ESE+T Popis: IC MULTIPLEXER 8X1 16SOIC | Výrobci: Maxim Integrated | Dotaz |
|  | Část#: MAX4051EPE+ Popis: IC MULTIPLEXER 8X1 16DIP | Výrobci: Maxim Integrated | Dotaz |
|  | Část#: MAX4051ESE+ Popis: IC MULTIPLEXER 8X1 16SOIC | Výrobci: Maxim Integrated | Dotaz |
|  | Část#: MAX4051CSE+ Popis: IC MULTIPLEXER 8X1 16SOIC | Výrobci: Maxim Integrated | Dotaz |

Související klíčová slova pro **MAX4051EEEE+**

| | | | |
|----------------------------------|--------------------------|------------------------|----------------------|
| Maxim Integrated MAX4051EEEE+. | MAX4051EEEE+ distributor | MAX4051EEEE+ dodavatel | MAX4051EEEE+ Cena |
| MAX4051EEEE+ Stáhnout datasheet. | MAX4051EEEE+ Datasheet. | MAX4051EEEE+ Stock. | koupit MAX4051EEEE+. |
| Maxim Integrated MAX4051EEEE+. | | | |