

























MAX4268ESD+

| | | |
|--|--|--|
|  |  <p>Part Number: MAX4268ESD+</p> <p>Výrobce: Maxim Integrated</p> <p>Popis: IC OPAMP VFB 300MHZ 14SOIC</p> <p>Datový list:  MAX4265-70  Part Numbering System</p> | <p>RoHS Status: Bez olova / V souladu RoHS</p> <p>Ship From: Hong Kong</p> <p>Shipment Way: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p> |
| <p>Obrázky jsou pouze orientační. Podrobné informace o produktu naleznete v části Technické údaje produktu.</p> <p>Koupit MAX4268ESD+ s důvěrou od Component-World.HK, 1 rok záruka</p> | | |
| Request For Quotation | | |

| PARAMETR PRODUKTU | | | |
|------------------------------------|---|--------------------------------------|---|
| Part Number | MAX4268ESD+ | Výrobce | Maxim Integrated |
| Popis | IC OPAMP VFB 300MHZ 14SOIC | Stav volného vedení / RoHS | Bez olova / V souladu RoHS |
| Dostupné množství | 26314 pcs | Datový list | MAX4265-70 Part Numbering System |
| Kategorie | Integrované obvody (IC) | Napětí - Napájení, Single / Dual (±) | 4.5 V ~ 8 V, ±2.25 V ~ 4 V |
| Napětí - Input Offset | 1mV | Dodavatel zařízení Package | 14-SOIC |
| rychlost přeběhu | 900 V/μs | Série | - |
| Obal | Tube | Paket / krabice | 14-SOIC (0.154", 3.90mm Width) |
| Typ výstupu | - | Provozní teplota | -40°C ~ 85°C |
| Počet okruhů | 2 | Typ montáže | Surface Mount |
| Úroveň citlivosti na vlhkost (MSL) | 1 (Unlimited) | Stav volného vedení / RoHS | Lead free / RoHS Compliant |
| Zisk Bandwidth Product | 300MHz | Detailní popis | Voltage Feedback Amplifier 2 Circuit 14-SOIC |
| Proud - Supply | 28mA | Aktuální - Vstupní klidový | 3.5μA |
| Číslo základní části | MAX4268 | zesilovač Type | Voltage Feedback |
| -3 dB šířka pásma | 300MHz | | |

Component-World.com je spolehlivý distributor elektronických součástek. Specializujeme se na všechny elektronické komponenty řady Maxim Integrated. Máme 26314 kusy Maxim Integrated MAX4268ESD+ 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#: MAX4268EEE+ Popis: IC OPAMP VFB 300MHZ 16QSOP | Výrobci: Maxim Integrated | Dotaz |
|  | Část#: MAX4270ESD-T Popis: IC OPAMP VFB 1GHZ 14SOIC | Výrobci: Maxim Integrated | Dotaz |
|  | Část#: MAX4270EEE Popis: IC OPAMP VFB 1GHZ 16QSOP | Výrobci: Maxim Integrated | Dotaz |
|  | Část#: MAX4269ESD Popis: IC OPAMP VFB 700MHZ 14SOIC | Výrobci: Maxim Integrated | Dotaz |
|  | Část#: MAX4267EUA Popis: IC OPAMP VFB 1.5GHZ 8UMAX | Výrobci: Maxim Integrated | Dotaz |
|  | Část#: MAX4267ESA+ Popis: IC OPAMP VFB 1.5GHZ 8SOIC | Výrobci: Maxim Integrated | Dotaz |
|  | Část#: MAX4268ESD Popis: IC OPAMP VFB 300MHZ 14SOIC | Výrobci: Maxim Integrated | Dotaz |
|  | Část#: MAX4268EEE+T Popis: IC OPAMP VFB 300MHZ 16QSOP | Výrobci: Maxim Integrated | Dotaz |
|  | Část#: MAX4268EEE-T Popis: IC OPAMP VFB 300MHZ 16QSOP | Výrobci: Maxim Integrated | Dotaz |
|  | Část#: MAX4269EEE-T Popis: IC OPAMP VFB 700MHZ 16QSOP | Výrobci: Maxim Integrated | Dotaz |
|  | Část#: MAX4270EEE-T Popis: IC OPAMP VFB 1GHZ 16QSOP | Výrobci: Maxim Integrated | Dotaz |
|  | Část#: MAX4267ESA-T Popis: IC OPAMP VFB 1.5GHZ 8SOIC | Výrobci: Maxim Integrated | Dotaz |
|  | Část#: MAX4268ESD-T Popis: IC OPAMP VFB 300MHZ 14SOIC | Výrobci: Maxim Integrated | Dotaz |
|  | Část#: MAX4267EUA-T Popis: IC OPAMP VFB 1.5GHZ 8UMAX | Výrobci: Maxim Integrated | Dotaz |
|  | Část#: MAX4269EEE Popis: IC OPAMP VFB 700MHZ 16QSOP | Výrobci: Maxim Integrated | Dotaz |
|  | Část#: MAX4267ESA-T Popis: IC OPAMP VFB 1.5GHZ 8SOIC | Výrobci: Maxim Integrated | Dotaz |
|  | Část#: MAX4271ESA+ Popis: IC CNTRLR HOT SWAP 8-SOIC | Výrobci: Maxim Integrated | Dotaz |
|  | Část#: MAX4268EEE Popis: IC OPAMP VFB 300MHZ 16QSOP | Výrobci: Maxim Integrated | Dotaz |
|  | Část#: MAX4269ESD-T Popis: IC OPAMP VFB 700MHZ 14SOIC | Výrobci: Maxim Integrated | Dotaz |
|  | Část#: MAX4270ESD Popis: IC OPAMP VFB 1GHZ 14SOIC | Výrobci: Maxim Integrated | Dotaz |

| Související klíčová slova pro MAX4268ESD+ | | | |
|--|-------------------------|-----------------------|---------------------|
| Maxim Integrated MAX4268ESD+. | MAX4268ESD+ distributor | MAX4268ESD+ dodavatel | MAX4268ESD+ Cena |
| MAX4268ESD+ Stáhnout datasheet. | MAX4268ESD+ Datasheet. | MAX4268ESD+ Stock. | koupit MAX4268ESD+. |
| Maxim Integrated MAX4268ESD+. | | | |