























MAX4020EEE+T

| | | |
|---|---|--|
|  |  <p>Part Number: MAX4020EEE+T</p> <p>Výrobce: Maxim Integrated</p> <p>Popis: IC OPAMP VFB 150MHZ RRO 16QSOP</p> <p>Datový list: MAX4012,16,18,20 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 MAX4020EEE+T s důvěrou od Component-World.HK, 1 rok záruka</p> | | <p>Request For Quotation</p> |

| PARAMETR PRODUKTU | | | |
|------------------------------------|---|--------------------------------------|---|
| Part Number | MAX4020EEE+T | Výrobce | Maxim Integrated |
| Popis | IC OPAMP VFB 150MHZ RRO 16QSOP | Stav volného vedení / RoHS | Bez olova / V souladu RoHS |
| Dostupné množství | 31392 pcs | Datový list | MAX4012,16,18,20 Part Numbering System |
| Kategorie | Integrované obvody (IC) | Napětí - Napájení, Single / Dual (±) | 3.15 V ~ 11 V, ±1.575 V ~ 5.5 V |
| Napětí - Input Offset | 4mV | Dodavatel zařízení Package | 16-QSOP |
| rychlost přeběhu | 600 V/μs | Série | - |
| Obal | Tape & Reel (TR) | Paket / krabice | 16-SSOP (0.154", 3.90mm Width) |
| Typ výstupu | Rail-to-Rail | Provozní teplota | -40°C ~ 85°C |
| Počet okruhů | 4 | Typ montáže | Surface Mount |
| Úroveň citlivosti na vlhkost (MSL) | 1 (Unlimited) | Výrobní standardní doba výroby | 7 Weeks |
| Stav volného vedení / RoHS | Lead free / RoHS Compliant | Detailní popis | General Purpose Amplifier 4 Circuit Rail-to-Rail 16-QSOP |
| Proud - Supply | 5.5mA | Aktuální - Výstup / Channel | 120mA |
| Aktuální - Vstupní klidový | 5.4μA | Číslo základní části | MAX4020 |
| zesilovač Type | General Purpose | -3 dB šířka pásma | 150MHz |

Component-World.com je spolehlivý distributor elektronických součástek. Specializujeme se na všechny elektronické komponenty řady Maxim Integrated. Máme 31392 kusy Maxim Integrated MAX4020EEE+T 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#: MAX4020ESD+ Popis: IC OPAMP VFB 150MHZ RRO 14SOIC | Výrobci: Maxim Integrated | Dotaz |
|  | Část#: MAX40200AUK+ Popis: IC DIODE CURRENT SWITCH SOT23-5 | Výrobci: Maxim Integrated | Dotaz |
|  | Část#: MAX4020ESD Popis: IC OPAMP QUAD R-R HS 14-SOIC | Výrobci: Maxim Integrated | Dotaz |
|  | Část#: MAX40201WAWA+T Popis: DUAL 0V TO76V CURRENT SENSE AMPL | Výrobci: Maxim Integrated | Dotaz |
|  | Část#: MAX4023ESE+ Popis: IC AMP VIDEO MUX 2:1 16-SOIC | Výrobci: Maxim Integrated | Dotaz |
|  | Část#: MAX40201FAUA+T Popis: DUAL 0V TO76V CURRENT SENSE AMPL | Výrobci: Maxim Integrated | Dotaz |
|  | Část#: MAX4022EEE+ Popis: IC OPAMP BUFFER 200MHZ 16QSOP | Výrobci: Maxim Integrated | Dotaz |
|  | Část#: MAX4022EEE+T Popis: IC OPAMP BUFFER 200MHZ 16QSOP | Výrobci: Maxim Integrated | Dotaz |
|  | Část#: MAX4020ESD+T Popis: IC OPAMP VFB 150MHZ RRO 14SOIC | Výrobci: Maxim Integrated | Dotaz |
|  | Část#: MAX4020EEE+ Popis: IC OPAMP VFB 150MHZ RRO 16QSOP | Výrobci: Maxim Integrated | Dotaz |
|  | Část#: MAX4023EEE+ Popis: IC AMP VIDEO MUX 2:1 16-QSOP | Výrobci: Maxim Integrated | Dotaz |
|  | Část#: MAX40201EVKIT# Popis: EVAL KIT FOR MAX40201 CURR SENSE | Výrobci: Maxim Integrated | Dotaz |
|  | Část#: MAX40201FAUA+ Popis: DUAL 0V TO76V CURRENT SENSE AMPL | Výrobci: Maxim Integrated | Dotaz |
|  | Část#: MAX4022ESD+T Popis: IC OPAMP BUFFER 200MHZ 14SOIC | Výrobci: Maxim Integrated | Dotaz |
|  | Část#: MAX40200ANS+T Popis: IC DIODE CURRENT SWITCH 4WLP | Výrobci: Maxim Integrated | Dotaz |
|  | Část#: MAX40200EVKIT# Popis: EVAL BOARD FOR MAX40200 | Výrobci: Maxim Integrated | Dotaz |
|  | Část#: MAX4023EEE+T Popis: IC AMP VIDEO MUX 2:1 16-QSOP | Výrobci: Maxim Integrated | Dotaz |
|  | Část#: MAX4022ESD+ Popis: IC OPAMP BUFFER 200MHZ 14SOIC | Výrobci: Maxim Integrated | Dotaz |
|  | Část#: MAX4020EEE Popis: IC OPAMP VFB 150MHZ RRO 16QSOP | Výrobci: Maxim Integrated | Dotaz |
|  | Část#: MAX40200AUK+T Popis: IC DIODE CURRENT SWITCH SOT23-5 | Výrobci: Maxim Integrated | Dotaz |

| Související klíčová slova pro MAX4020EEE+T | | | |
|---|--------------------------|------------------------|----------------------|
| Maxim Integrated MAX4020EEE+T. | MAX4020EEE+T distributor | MAX4020EEE+T dodavatel | MAX4020EEE+T Cena |
| MAX4020EEE+T Stáhnout datasheet. | MAX4020EEE+T Datasheet. | MAX4020EEE+T Stock. | koupit MAX4020EEE+T. |
| Maxim Integrated MAX4020EEE+T. | | | |