










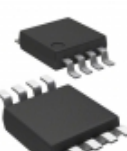










MAX4386EEUD+

| | | | |
|---|---|---|---|
|  |  | Part Number: MAX4386EEUD+ Výrobce: Maxim Integrated Popis: IC OP AMP R-R SNGL 14TSSOP Datový list: MAX4385E,86E Part Numbering System | 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 MAX4386EEUD+ s důvěrou od Component-World.HK, 1 rok záruka</p> | | <input type="button" value="Request For Quotation"/> | |

| PARAMETR PRODUKTU | | | |
|------------------------------------|---|--------------------------------------|---|
| Part Number | MAX4386EEUD+ | Výrobce | Maxim Integrated |
| Popis | IC OP AMP R-R SNGL 14TSSOP | Stav volného vedení / RoHS | Bez olova / V souladu RoHS |
| Dostupné množství | 36689 pcs | Datový list | MAX4385E,86E Part Numbering System |
| Kategorie | Integrované obvody (IC) | Napětí - Napájení, Single / Dual (±) | 4.5 V ~ 5.5 V |
| Dodavatel zařízení Package | 14-TSSOP | rychlost přeběhu | 450 V/μs |
| Série | - | Obal | Tube |
| Paket / krabice | 14-TSSOP (0.173", 4.40mm Width) | Typ výstupu | Rail-to-Rail |
| Počet okruhů | 4 | Typ montáže | Surface Mount |
| Úroveň citlivosti na vlhkost (MSL) | 1 (Unlimited) | Výrobní standardní doba výroby | 6 Weeks |
| Stav volného vedení / RoHS | Lead free / RoHS Compliant | Detailní popis | Video Amp, 4 Voltage Feedback 14-TSSOP |
| Proud - Supply | 5.5mA | Aktuální - Výstup / Channel | 55mA |
| Číslo základní části | MAX4386 | Aplikace | Voltage Feedback |
| -3 dB šířka pásma | 230MHz | | |

Component-World.com je spolehlivý distributor elektronických součástek. Specializujeme se na všechny elektronické komponenty řady Maxim Integrated. Máme 36689 kusy Maxim Integrated MAX4386EEUD+ 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#: MAX4385EEUK+T Popis: IC OP AMP R-R SNGL SOT23-5 | Výrobci: Maxim Integrated | <input type="button" value="Dotaz"/> |
|  | Část#: MAX4383ESE+ Popis: IC OPAMP VFB 210MHZ RRO 16SOIC | Výrobci: Maxim Integrated | <input type="button" value="Dotaz"/> |
|  | Část#: MAX4389EUT+T Popis: IC OP AMP R-R 85MHZ SOT23-6 | Výrobci: Maxim Integrated | <input type="button" value="Dotaz"/> |
|  | Část#: MAX4384EUP+T Popis: IC OPAMP VFB 210MHZ RRO 20TSSOP | Výrobci: Maxim Integrated | <input type="button" value="Dotaz"/> |
|  | Část#: MAX4386EESD+T Popis: IC OP AMP R-R SNGL 14-SOIC | Výrobci: Maxim Integrated | <input type="button" value="Dotaz"/> |
|  | Část#: MAX4384EUP+ Popis: IC OPAMP VFB 210MHZ RRO 20TSSOP | Výrobci: Maxim Integrated | <input type="button" value="Dotaz"/> |
|  | Část#: MAX4386EEUD+T Popis: IC OP AMP R-R SNGL 14TSSOP | Výrobci: Maxim Integrated | <input type="button" value="Dotaz"/> |
|  | Část#: MAX4387ESA+T Popis: IC OPAMP BUFFER 130MHZ 8SOIC | Výrobci: Maxim Integrated | <input type="button" value="Dotaz"/> |
|  | Část#: MAX4383EVKIT Popis: EVAL KIT FOR MAX4383 | Výrobci: Maxim Integrated | <input type="button" value="Dotaz"/> |
|  | Část#: MAX4383ESE+T Popis: IC OPAMP VFB 210MHZ RRO 16SOIC | Výrobci: Maxim Integrated | <input type="button" value="Dotaz"/> |
|  | Část#: MAX4387EUA+T Popis: IC OPAMP BUFFER 130MHZ 8UMAX | Výrobci: Maxim Integrated | <input type="button" value="Dotaz"/> |
|  | Část#: MAX4387ESA Popis: IC OPAMP BUFFER 130MHZ 8SOIC | Výrobci: Maxim Integrated | <input type="button" value="Dotaz"/> |
|  | Část#: MAX4387EUA Popis: IC OPAMP BUFFER 130MHZ 8UMAX | Výrobci: Maxim Integrated | <input type="button" value="Dotaz"/> |
|  | Část#: MAX4386ESD+ Popis: IC OPAMP BUFFER 130MHZ 14SOIC | Výrobci: Maxim Integrated | <input type="button" value="Dotaz"/> |
|  | Část#: MAX4387EUA+ Popis: IC OPAMP BUFFER 130MHZ 8UMAX | Výrobci: Maxim Integrated | <input type="button" value="Dotaz"/> |
|  | Část#: MAX4386ESD+T Popis: IC OPAMP BUFFER 130MHZ 14SOIC | Výrobci: Maxim Integrated | <input type="button" value="Dotaz"/> |
|  | Část#: MAX4383EUD+ Popis: IC OPAMP VFB 210MHZ RRO 14TSSOP | Výrobci: Maxim Integrated | <input type="button" value="Dotaz"/> |
|  | Část#: MAX4386EESD+ Popis: IC OP AMP R-R SNGL 14-SOIC | Výrobci: Maxim Integrated | <input type="button" value="Dotaz"/> |
|  | Část#: MAX4383EUD+T Popis: IC OPAMP VFB 210MHZ RRO 14TSSOP | Výrobci: Maxim Integrated | <input type="button" value="Dotaz"/> |
|  | Část#: MAX4387ESA+ Popis: IC OPAMP BUFFER 130MHZ 8SOIC | Výrobci: Maxim Integrated | <input type="button" value="Dotaz"/> |

| Související klíčová slova pro MAX4386EEUD+ | | | |
|--|--------------------------|------------------------|----------------------|
| Maxim Integrated MAX4386EEUD+. | MAX4386EEUD+ distributor | MAX4386EEUD+ dodavatel | MAX4386EEUD+ Cena |
| MAX4386EEUD+ Stáhnout datasheet. | MAX4386EEUD+ Datasheet. | MAX4386EEUD+ Stock. | koupit MAX4386EEUD+. |
| Maxim Integrated MAX4386EEUD+. | | | |