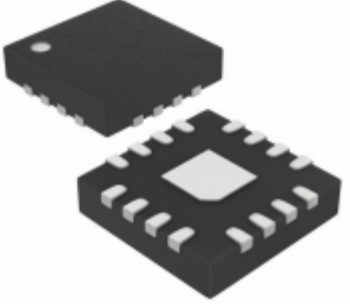


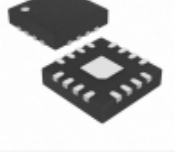

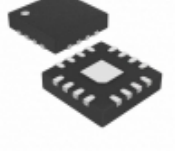
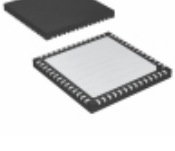
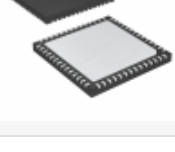







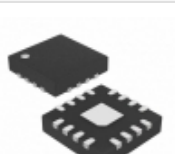

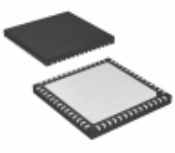



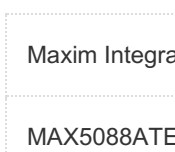


MAX5088ATE+T

| | | |
|---|--|--|
|  |  <p>Part Number: MAX5088ATE+T</p> <p>Výrobce: Maxim Integrated</p> <p>Popis: IC REG BUCK ADJ 2A 16TQFN</p> <p>Datový list: MAX5088,89 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 MAX5088ATE+T s důvěrou od Component-World.HK, 1 rok záruka</p> | | <p>Request For Quotation</p> |

| PARAMETR PRODUKTU | | | |
|---|--|------------------------------------|---|
| Part Number | MAX5088ATE+T | Výrobce | Maxim Integrated |
| Popis | IC REG BUCK ADJ 2A 16TQFN | Stav volného vedení / RoHS | Bez olova / V souladu RoHS |
| Dostupné množství | 4554 pcs | Datový list | MAX5088,89 Part Numbering System |
| Kategorie | Integrované obvody (IC) | Napětí - Výstup (Min / Fix) | 0.6V |
| Napětí - Výstup (Max) | 20.13V | Napětí - vstup (Min) | 4.5V |
| Napětí - vstup (Max) | 23V | topologie | Buck |
| synchronní usměrňovač | No | Dodavatel zařízení Package | 16-TQFN (5x5) |
| Série | - | Obal | Tape & Reel (TR) |
| Paket / krabice | 16-WQFN Exposed Pad | Typ výstupu | Adjustable |
| Konfigurace výstupu | Positive | Provozní teplota | -40°C ~ 125°C (TJ) |
| Počet výstupů | 1 | Typ montáže | Surface Mount |
| Úroveň citlivosti na vlhkost (MSL) | 1 (Unlimited) | Stav volného vedení / RoHS | Lead free / RoHS Compliant |
| Funkce | Step-Down | Frekvence - Přepínání | 200kHz ~ 2.2MHz |
| Detailní popis | Buck Switching Regulator IC Positive Adjustable 0.6V 1 Output 2A 16-WQFN Exposed Pad | Current - Výstup | 2A |
| Číslo základní části | MAX5088 | | |

Component-World.com je spolehlivý distributor elektronických součástek. Specializujeme se na všechny elektronické komponenty řady Maxim Integrated. Máme 4554 kusy Maxim Integrated MAX5088ATE+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#: MAX508ACWP+ Popis: IC DAC 12BIT W/REF 20-SOIC | Výrobci: Maxim Integrated | Dotaz |
|  | Část#: MAX5087AATE+T Popis: IC REG LIN POS ADJ 400MA 16TQFN | Výrobci: Maxim Integrated | Dotaz |
|  | Část#: MAX508AEWP Popis: IC DAC V-OUT 12BIT W/REF 20-SOIC | Výrobci: Maxim Integrated | Dotaz |
|  | Část#: MAX5087BATE+ Popis: IC REG LIN POS ADJ 400MA 16TQFN | Výrobci: Maxim Integrated | Dotaz |
|  | Část#: MAX5087BATN+ Popis: IC REG LIN POS ADJ 400MA 56TQFN | Výrobci: Maxim Integrated | Dotaz |
|  | Část#: MAX5087BATN+T Popis: IC REG LIN POS ADJ 400MA 56TQFN | Výrobci: Maxim Integrated | Dotaz |
|  | Část#: MAX508AEPP Popis: IC DAC V-OUT 12BIT W/REF 20-DIP | Výrobci: Maxim Integrated | Dotaz |
|  | Část#: MAX5087AATN+T Popis: IC REG LIN POS ADJ 400MA 56TQFN | Výrobci: Maxim Integrated | Dotaz |
|  | Část#: MAX508ACPP Popis: IC DAC V-OUT 12BIT W/REF 20-DIP | Výrobci: Maxim Integrated | Dotaz |
|  | Část#: MAX5089ATE+ Popis: IC REG BUCK ADJ 2A SYNC 16TQFN | Výrobci: Maxim Integrated | Dotaz |
|  | Část#: MAX5087BATE/V+T Popis: IC REG LIN POS ADJ 400MA 16TQFN | Výrobci: Maxim Integrated | Dotaz |
|  | Část#: MAX5087BATE+T Popis: IC REG LIN POS ADJ 400MA 16TQFN | Výrobci: Maxim Integrated | Dotaz |
|  | Část#: MAX5088ATE+ Popis: IC REG BUCK ADJ 2A 16TQFN | Výrobci: Maxim Integrated | Dotaz |
|  | Část#: MAX5087BATE/V+ Popis: IC REG LIN POS ADJ 400MA 16TQFN | Výrobci: Maxim Integrated | Dotaz |
|  | Část#: MAX5089ATE+T Popis: IC REG BUCK ADJ 2A SYNC 16TQFN | Výrobci: Maxim Integrated | Dotaz |
|  | Část#: MAX508ACWP Popis: IC DAC V-OUT 12BIT W/REF 20-SOIC | Výrobci: Maxim Integrated | Dotaz |
|  | Část#: MAX5087AATN+ Popis: IC REG LIN POS ADJ 400MA 56TQFN | Výrobci: Maxim Integrated | Dotaz |
|  | Část#: MAX508AEPP+ Popis: IC DAC 12BIT W/REF 20-DIP | Výrobci: Maxim Integrated | Dotaz |
|  | Část#: MAX508ACPP+ Popis: IC DAC 12BIT W/REF 20-DIP | Výrobci: Maxim Integrated | Dotaz |
|  | Část#: MAX508ACWP+T Popis: IC DAC 12BIT W/REF 20-SOIC | Výrobci: Maxim Integrated | Dotaz |

Související klíčová slova pro MAX5088ATE+T

| | | | |
|----------------------------------|--------------------------|------------------------|----------------------|
| Maxim Integrated MAX5088ATE+T. | MAX5088ATE+T distributor | MAX5088ATE+T dodavatel | MAX5088ATE+T Cena |
| MAX5088ATE+T Stáhnout datasheet. | MAX5088ATE+T Datasheet. | MAX5088ATE+T Stock. | koupit MAX5088ATE+T. |
| Maxim Integrated MAX5088ATE+T. | | | |