

## MAX4377FAUA



Obrázky jsou pouze orientační.  
Podrobné informace o produktu naleznete v části Technické údaje produktu.

Koupit MAX4377FAUA s důvěrou od Component-World.HK, 1 rok záruka



**Part Number:** [MAX4377FAUA](#)

**Výrobce:** [Maxim Integrated](#)

**Popis:** IC OPAMP CURR SENSE 1.7MHZ 8UMAX

**Datový list:** [MAX4376-78](#)

[Part Numbering System](#)

**RoHS Status:** Obsahuje olovený / RoHS neodpovídající

**Ship From:** Hong Kong

**Shipment Way:** DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

[Request For Quotation](#)

### PARAMETR PRODUKTU

|                                   |   |   |   |
|-----------------------------------|---|---|---|
| <b>Part Number</b>                | MAX4377FAUA                             | <b>Výrobce</b>                              | <a href="#">Maxim Integrated</a>                                    |
| <b>Popis</b>                      | IC OPAMP CURR SENSE 1.7MHZ 8UMAX        | <b>Stav volného vedení / RoHS</b>           | Obsahuje olovený / RoHS neodpovídající                              |
| <b>Dostupné množství</b>          | 5454 pcs                                | <b>Datový list</b>                          | <a href="#">MAX4376-78</a><br><a href="#">Part Numbering System</a> |
| <b>Kategorie</b>                  | <a href="#">Integrované obvody (IC)</a> | <b>Napětí - Napájení, Single / Dual (±)</b> | 3 V ~ 28 V  |
| <b>Dodavatel zařízení Package</b> | 8-uMAX                                  | <b>rychlost přeběhu</b>                     | 10 V/μs   |
| <b>Série</b>                      | -                                       | <b>Obal</b>                                 | Tube  |
| <b>Paket / krabice</b>            | 8-TSSOP, 8-MSOP (0.118", 3.00mm Width)  | <b>Typ výstupu</b>                          | -   |
| <b>Provozní teplota</b>           | -40°C ~ 125°C                           | <b>Počet okruhů</b>                         | 2   |
| <b>Typ montáže</b>                | Surface Mount                           | <b>Úroveň citlivosti na vlhkost (MSL)</b>   | 1 (Unlimited)   |
| <b>Stav volného vedení / RoHS</b> | Contains lead / RoHS non-compliant      | <b>Detailní popis</b>                       | Current Sense Amplifier 2 Circuit 8-uMAX                            |
| <b>Proud - Supply</b>             | 1mA                                     | <b>Aktuální - Vstupní klidový</b>           | 800μA   |
| <b>Číslo základní části</b>       | MAX4377                                 | <b>zesilovač Type</b>                       | Current Sense   |
| <b>-3 dB šířka pásma</b>          | 1.7MHz                                  |   |   |

Component-World.com je spolehlivý distributor elektronických součástek. Specializujeme se na všechny elektronické komponenty řady Maxim Integrated. Máme 5454 kusy Maxim Integrated MAX4377FAUA 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](mailto:info@Components-World.com)

### SOUVISEJÍCÍ PRODUKTY

|  |  |   |                       |
|--|--|---|-----------------------|
|  | Část#: <a href="#">MAX4377HAUA</a><br>Popis: IC OPAMP CURR SENSE 1.2MHZ 8UMAX    | Výrobci: <a href="#">Maxim Integrated</a> | <a href="#">Dotaz</a> |
|  | Část#: <a href="#">MAX4377FAUA-T</a><br>Popis: IC OPAMP CURR SENSE 1.7MHZ 8UMAX  | Výrobci: <a href="#">Maxim Integrated</a> | <a href="#">Dotaz</a> |
|  | Část#: <a href="#">MAX4377HAUA+</a><br>Popis: IC OPAMP CURR SENSE 1.2MHZ 8UMAX   | Výrobci: <a href="#">Maxim Integrated</a> | <a href="#">Dotaz</a> |
|  | Část#: <a href="#">MAX4377HASA-T</a><br>Popis: IC OPAMP CURR SENSE 1.2MHZ 8SOIC  | Výrobci: <a href="#">Maxim Integrated</a> | <a href="#">Dotaz</a> |
|  | Část#: <a href="#">MAX4377FAUA+</a><br>Popis: IC OPAMP CURR SENSE 1.7MHZ 8UMAX   | Výrobci: <a href="#">Maxim Integrated</a> | <a href="#">Dotaz</a> |
|  | Část#: <a href="#">MAX4377FAUA+T</a><br>Popis: IC OPAMP CURR SENSE 1.7MHZ 8UMAX  | Výrobci: <a href="#">Maxim Integrated</a> | <a href="#">Dotaz</a> |
|  | Část#: <a href="#">MAX4377HASA+</a><br>Popis: IC OPAMP CURR SENSE 1.2MHZ 8SOIC   | Výrobci: <a href="#">Maxim Integrated</a> | <a href="#">Dotaz</a> |
|  | Část#: <a href="#">MAX4377FASA</a><br>Popis: IC OPAMP CURR SENSE 1.7MHZ 8SOIC    | Výrobci: <a href="#">Maxim Integrated</a> | <a href="#">Dotaz</a> |
|  | Část#: <a href="#">MAX4376TASA+</a><br>Popis: IC OPAMP CURR SENSE 2MHZ 8SOIC     | Výrobci: <a href="#">Maxim Integrated</a> | <a href="#">Dotaz</a> |
|  | Část#: <a href="#">MAX4376TASA+T</a><br>Popis: IC OPAMP CURR SENSE 2MHZ 8SOIC    | Výrobci: <a href="#">Maxim Integrated</a> | <a href="#">Dotaz</a> |
|  | Část#: <a href="#">MAX4377HASA</a><br>Popis: IC OPAMP CURR SENSE 1.2MHZ 8SOIC    | Výrobci: <a href="#">Maxim Integrated</a> | <a href="#">Dotaz</a> |
|  | Část#: <a href="#">MAX4377FASA-T</a><br>Popis: IC OPAMP CURR SENSE 1.7MHZ 8SOIC  | Výrobci: <a href="#">Maxim Integrated</a> | <a href="#">Dotaz</a> |
|  | Část#: <a href="#">MAX4377FASA+T</a><br>Popis: IC OPAMP CURR SENSE 1.7MHZ 8SOIC  | Výrobci: <a href="#">Maxim Integrated</a> | <a href="#">Dotaz</a> |
|  | Část#: <a href="#">MAX4376TASA</a><br>Popis: IC OPAMP CURR SENSE 2MHZ 8SOIC      | Výrobci: <a href="#">Maxim Integrated</a> | <a href="#">Dotaz</a> |
|  | Část#: <a href="#">MAX4377FASA+</a><br>Popis: IC OPAMP CURR SENSE 1.7MHZ 8SOIC   | Výrobci: <a href="#">Maxim Integrated</a> | <a href="#">Dotaz</a> |
|  | Část#: <a href="#">MAX4377TASA</a><br>Popis: IC OPAMP CURR SENSE 2MHZ 8SOIC      | Výrobci: <a href="#">Maxim Integrated</a> | <a href="#">Dotaz</a> |
|  | Část#: <a href="#">MAX4376TASA-T</a><br>Popis: IC OPAMP CURR SENSE 2MHZ 8SOIC    | Výrobci: <a href="#">Maxim Integrated</a> | <a href="#">Dotaz</a> |
|  | Část#: <a href="#">MAX4377HAUA+T</a><br>Popis: IC OPAMP CURR SENSE 1.2MHZ 8UMAX  | Výrobci: <a href="#">Maxim Integrated</a> | <a href="#">Dotaz</a> |
|  | Část#: <a href="#">MAX4376TAUK+T</a><br>Popis: IC OPAMP CURR SENSE 2MHZ SOT23-5  | Výrobci: <a href="#">Maxim Integrated</a> | <a href="#">Dotaz</a> |
|  | Část#: <a href="#">MAX4376HAUKV+T</a><br>Popis: IC OPAMP CUR SENS 1.2MHZ SOT23-5 | Výrobci: <a href="#">Maxim Integrated</a> | <a href="#">Dotaz</a> |

### Související klíčová slova pro MAX4377FAUA

|                                 |                         |                       |                     |
|---------------------------------|-------------------------|-----------------------|---------------------|
| Maxim Integrated MAX4377FAUA.   | MAX4377FAUA distributor | MAX4377FAUA dodavatel | MAX4377FAUA Cena    |
| MAX4377FAUA Stáhnout datasheet. | MAX4377FAUA Datasheet.  | MAX4377FAUA Stock.    | koupit MAX4377FAUA. |
| Maxim Integrated MAX4377FAUA.   |                         |                       |                     |