

## MAX5175BEEE



**Part Number:** [MAX5175BEEE](#)  
**Výrobce:** [Maxim Integrated](#)  
**Popis:** IC DAC SERIAL FORCE SENSE 16QSOP  
**Datový list:** [Part Numbering System](#)  
[MAX5175/77](#)

**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>                        | MAX5175BEEE                                  | <b>Výrobce</b>                    | <a href="#">Maxim Integrated</a>                                    |
| <b>Popis</b>                              | IC DAC SERIAL FORCE SENSE 16QSOP             | <b>Stav volného vedení / RoHS</b> | Obsahuje olovený / RoHS neodpovídající                              |
| <b>Dostupné množství</b>                  | 3993 pcs                                     | <b>Datový list</b>                | <a href="#">Part Numbering System</a><br><a href="#">MAX5175/77</a> |
| <b>Kategorie</b>                          | <a href="#">Integrované obvody (IC)</a>      | <b>Napětí - Supply, digitální</b> | 5V  |
| <b>Napětí - Supply, analogový</b>         | 5V   | <b>Dodavatel zařízení Package</b> | 16-QSOP   |
| <b>Doba ustálení</b>                      | 12µs (Typ)                                   | <b>Série</b>                      | -   |
| <b>Typové označení</b>                    | External                                     | <b>Obal</b>                       | Tube  |
| <b>Paket / krabice</b>                    | 16-SSOP (0.154", 3.90mm Width)               | <b>Typ výstupu</b>                | Voltage - Buffered  |
| <b>Provozní teplota</b>                   | -40°C ~ 85°C                                 | <b>Počet převodníků D / A</b>     | 1   |
| <b>Počet bitů</b>                         | 12   | <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>INL / DNL (LSB)</b>                    | ±2 (Max), ±1 (Max)                           | <b>Diferenciální výstup</b>       | No  |
| <b>Detailní popis</b>                     | 12 Bit Digital to Analog Converter 1 16-QSOP | <b>Data Interface</b>             | SPI   |
| <b>Číslo základní části</b>               | MAX5175                                      | <b>Architektura</b>               | R-2R  |

Component-World.com je spolehlivý distributor elektronických součástek. Specializujeme se na všechny elektronické komponenty řady Maxim Integrated. Máme 3993 kusy Maxim Integrated MAX5175BEEE 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

|  |   |  |                       |
|--|---|--|-----------------------|
|  | <b>Část#:</b> <a href="#">MAX5175BEEE+</a><br><b>Popis:</b> IC DAC 12BIT LP SERIAL 16-QSOP  | <b>Výrobci:</b> <a href="#">Maxim Integrated</a> | <a href="#">Dotaz</a> |
|  | <b>Část#:</b> <a href="#">MAX5177BEEE+T</a><br><b>Popis:</b> IC DAC 12BIT LP SERIAL 16-QSOP | <b>Výrobci:</b> <a href="#">Maxim Integrated</a> | <a href="#">Dotaz</a> |
|  | <b>Část#:</b> <a href="#">MAX5173AEEE+T</a><br><b>Popis:</b> IC DAC 14BIT LP SERIAL 16-QSOP | <b>Výrobci:</b> <a href="#">Maxim Integrated</a> | <a href="#">Dotaz</a> |
|  | <b>Část#:</b> <a href="#">MAX5173BEEE</a><br><b>Popis:</b> IC DAC SERIAL V-OUT 14BIT 16QSOP | <b>Výrobci:</b> <a href="#">Maxim Integrated</a> | <a href="#">Dotaz</a> |
|  | <b>Část#:</b> <a href="#">MAX5174BEEE</a><br><b>Popis:</b> IC DAC SERIAL V-OUT 12BIT 16QSOP | <b>Výrobci:</b> <a href="#">Maxim Integrated</a> | <a href="#">Dotaz</a> |
|  | <b>Část#:</b> <a href="#">MAX5177BEEE+</a><br><b>Popis:</b> IC DAC 12BIT LP SERIAL 16-QSOP  | <b>Výrobci:</b> <a href="#">Maxim Integrated</a> | <a href="#">Dotaz</a> |
|  | <b>Část#:</b> <a href="#">MAX5176AEEE+</a><br><b>Popis:</b> IC DAC 12BIT LP SERIAL 16-QSOP  | <b>Výrobci:</b> <a href="#">Maxim Integrated</a> | <a href="#">Dotaz</a> |
|  | <b>Část#:</b> <a href="#">MAX5177AEEE</a><br><b>Popis:</b> IC DAC SERIAL FORCE SENSE 16QSOP | <b>Výrobci:</b> <a href="#">Maxim Integrated</a> | <a href="#">Dotaz</a> |
|  | <b>Část#:</b> <a href="#">MAX5175AEEE</a><br><b>Popis:</b> IC DAC SERIAL FORCE SENSE 16QSOP | <b>Výrobci:</b> <a href="#">Maxim Integrated</a> | <a href="#">Dotaz</a> |
|  | <b>Část#:</b> <a href="#">MAX5177AEEE+</a><br><b>Popis:</b> IC DAC 12BIT LP SERIAL 16-QSOP  | <b>Výrobci:</b> <a href="#">Maxim Integrated</a> | <a href="#">Dotaz</a> |
|  | <b>Část#:</b> <a href="#">MAX5172BEEE+</a><br><b>Popis:</b> IC DAC 14BIT LP SERIAL 16-QSOP  | <b>Výrobci:</b> <a href="#">Maxim Integrated</a> | <a href="#">Dotaz</a> |
|  | <b>Část#:</b> <a href="#">MAX5175AEEE+</a><br><b>Popis:</b> IC DAC 12BIT LP SERIAL 16-QSOP  | <b>Výrobci:</b> <a href="#">Maxim Integrated</a> | <a href="#">Dotaz</a> |
|  | <b>Část#:</b> <a href="#">MAX5173AEEE</a><br><b>Popis:</b> IC DAC SERIAL V-OUT 14BIT 16QSOP | <b>Výrobci:</b> <a href="#">Maxim Integrated</a> | <a href="#">Dotaz</a> |
|  | <b>Část#:</b> <a href="#">MAX5174AEEE</a><br><b>Popis:</b> IC DAC SERIAL V-OUT 12BIT 16QSOP | <b>Výrobci:</b> <a href="#">Maxim Integrated</a> | <a href="#">Dotaz</a> |
|  | <b>Část#:</b> <a href="#">MAX5177BEEE</a><br><b>Popis:</b> IC DAC SERIAL FORCE SENSE 16QSOP | <b>Výrobci:</b> <a href="#">Maxim Integrated</a> | <a href="#">Dotaz</a> |
|  | <b>Část#:</b> <a href="#">MAX5173AEEE+</a><br><b>Popis:</b> IC DAC 14BIT LP SERIAL 16-QSOP  | <b>Výrobci:</b> <a href="#">Maxim Integrated</a> | <a href="#">Dotaz</a> |
|  | <b>Část#:</b> <a href="#">MAX5174AEEE+</a><br><b>Popis:</b> IC DAC 12BIT LP SERIAL 16-QSOP  | <b>Výrobci:</b> <a href="#">Maxim Integrated</a> | <a href="#">Dotaz</a> |
|  | <b>Část#:</b> <a href="#">MAX517ACPA+</a><br><b>Popis:</b> IC DAC 8BIT SGL 2WIRE SER 8-DIP  | <b>Výrobci:</b> <a href="#">Maxim Integrated</a> | <a href="#">Dotaz</a> |
|  | <b>Část#:</b> <a href="#">MAX5176AEEE</a><br><b>Popis:</b> IC DAC SERIAL V-OUT 12BIT 16QSOP | <b>Výrobci:</b> <a href="#">Maxim Integrated</a> | <a href="#">Dotaz</a> |
|  | <b>Část#:</b> <a href="#">MAX5177AEEE+T</a><br><b>Popis:</b> IC DAC 12BIT LP SERIAL 16-QSOP | <b>Výrobci:</b> <a href="#">Maxim Integrated</a> | <a href="#">Dotaz</a> |

### Související klíčová slova pro MAX5175BEEE

|                                 |                         |                       |                     |
|---------------------------------|-------------------------|-----------------------|---------------------|
| Maxim Integrated MAX5175BEEE.   | MAX5175BEEE distributor | MAX5175BEEE dodavatel | MAX5175BEEE Cena    |
| MAX5175BEEE Stáhnout datasheet. | MAX5175BEEE Datasheet.  | MAX5175BEEE Stock.    | koupit MAX5175BEEE. |
| Maxim Integrated MAX5175BEEE.   |                         |                       |                     |