





















## MAX336EWI+

|   |   |   |   |
|---|---|---|---|
|    |  | <b>Part Number:</b> <a href="#">MAX336EWI+</a><br><b>Výrobce:</b> <a href="#">Maxim Integrated</a><br><b>Popis:</b> IC MULTIPLEXER 16X1 28SOIC<br><b>Datový list:</b>  <a href="#">MAX336,337</a><br> <a href="#">Part Numbering System</a> | <b>RoHS Status:</b> Bez olova / V souladu RoHS<br><b>Ship From:</b> Hong Kong<br><b>Shipment Way:</b> DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS |
| <p>Obrázky jsou pouze orientační.<br/>Podrobné informace o produktu naleznete v části Technické údaje produktu.</p> <p><b>Koupit MAX336EWI+ s důvěrou od Component-World.HK, 1 rok záruka</b></p> |   | <a href="#" style="background-color: #0070C0; color: white; padding: 5px 10px; border-radius: 3px;">Request For Quotation</a>   |   |

| PARAMETR PRODUKTU                 |  |  |   |
|-----------------------------------|--|--|---|
| Part Number                       | MAX336EWI+                               | Výrobce                                      | <a href="#">Maxim Integrated</a>                                    |
| Popis                             | IC MULTIPLEXER 16X1 28SOIC               | Stav volného vedení / RoHS                   | Bez olova / V souladu RoHS  |
| Dostupné množství                 | 10448 pcs                                | Datový list                                  | <a href="#">MAX336,337</a><br><a href="#">Part Numbering System</a> |
| Kategorie                         | <a href="#">Integrované obvody (IC)</a>  | Napětí - Napájení, Single (V +)              | 4.5 V ~ 20 V  |
| Napětí - Napájení, Dual (V ±)     | ±4.5 V ~ 20 V                            | Čas spínače (Ton, Toff) (Max)                | 500ns, 500ns  |
| Spínací obvod                     | -  | Dodavatel zařízení Package                   | 28-SOIC   |
| Série                             | -  | Obal   | Tube  |
| Paket / krabice                   | 28-SOIC (0.295", 7.50mm Width)           | Provozní teplota                             | -40°C ~ 85°C (TA)   |
| Rezistence při stavu (Max)        | 400 Ohm                                  | Počet okruhů                                 | 1   |
| Obvod multiplexeru / demultiplexu | 16:1                                     | Úroveň citlivosti na vlhkost (MSL)           | 1 (Unlimited)   |
| Výrobní standardní doba výroby    | 6 Weeks                                  | Stav volného vedení / RoHS                   | Lead free / RoHS Compliant  |
| Detailní popis                    | 1 Circuit IC Switch 16:1 400 Ohm 28-SOIC | Proud - únik (IS (vypnuto)) (Max)            | 20pA  |
| Crosstalk                         | -86dB @ 100kHz                           | Injekce nabíjení                             | 3.5pC   |
| Shoda kanálů s kanálem (ΔRon)     | 5 Ohm                                    | Kapacita kanálu (CS (vypnuto), CD (vypnuto)) | 2pF, 20pF   |
| Číslo základní části              | MAX336                                   | -3 dB šířka pásma                            | -   |

Component-World.com je spolehlivý distributor elektronických součástek. Specializujeme se na všechny elektronické komponenty řady Maxim Integrated. Máme 10448 kusy Maxim Integrated MAX336EWI+ 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="#">MAX3370EXK+T</a><br>Popis: IC TRNSLTR BIDIRECTIONAL SC70-5     | Výrobci: <a href="#">Maxim Integrated</a> | <a href="#">Dotaz</a> |
|  | Část#: <a href="#">MAX336EAI</a><br>Popis: IC MULTIPLEXER 16X1 28SSOP             | Výrobci: <a href="#">Maxim Integrated</a> | <a href="#">Dotaz</a> |
|  | Část#: <a href="#">MAX3373EEKA+T</a><br>Popis: IC TRNSLTR BIDIRECTIONAL SOT23-8   | Výrobci: <a href="#">Maxim Integrated</a> | <a href="#">Dotaz</a> |
|  | Část#: <a href="#">MAX336EUI</a><br>Popis: IC MUX 16CH DUAL 8CH 28-TSSOP          | Výrobci: <a href="#">Maxim Integrated</a> | <a href="#">Dotaz</a> |
|  | Část#: <a href="#">MAX3370EXK-T</a><br>Popis: IC TRNSLTR BIDIRECTIONAL SC70-5     | Výrobci: <a href="#">Maxim Integrated</a> | <a href="#">Dotaz</a> |
|  | Část#: <a href="#">MAX3371EXT-T</a><br>Popis: IC TRNSLTR BIDIRECTIONAL SC70-6     | Výrobci: <a href="#">Maxim Integrated</a> | <a href="#">Dotaz</a> |
|  | Část#: <a href="#">MAX336EAI+T</a><br>Popis: IC MULTIPLEXER 16X1 28SSOP           | Výrobci: <a href="#">Maxim Integrated</a> | <a href="#">Dotaz</a> |
|  | Část#: <a href="#">MAX336CWI+T</a><br>Popis: IC MULTIPLEXER 16X1 28SOIC           | Výrobci: <a href="#">Maxim Integrated</a> | <a href="#">Dotaz</a> |
|  | Část#: <a href="#">MAX336EWI+T</a><br>Popis: IC MULTIPLEXER 16X1 28SOIC           | Výrobci: <a href="#">Maxim Integrated</a> | <a href="#">Dotaz</a> |
|  | Část#: <a href="#">MAX3371EXT+T</a><br>Popis: IC TRNSLTR BIDIRECTIONAL SC70-6     | Výrobci: <a href="#">Maxim Integrated</a> | <a href="#">Dotaz</a> |
|  | Část#: <a href="#">MAX336EWI</a><br>Popis: IC MULTIPLEXER 16X1 28SOIC             | Výrobci: <a href="#">Maxim Integrated</a> | <a href="#">Dotaz</a> |
|  | Část#: <a href="#">MAX336EPI</a><br>Popis: IC MULTIPLEXER 16X1 28DIP              | Výrobci: <a href="#">Maxim Integrated</a> | <a href="#">Dotaz</a> |
|  | Část#: <a href="#">MAX3373EEKA+V+T</a><br>Popis: IC TRNSLTR BIDIRECTIONAL SOT23-8 | Výrobci: <a href="#">Maxim Integrated</a> | <a href="#">Dotaz</a> |
|  | Část#: <a href="#">MAX3371ELT+T</a><br>Popis: IC TRNSLTR BIDIRECTIONAL 6UDFN      | Výrobci: <a href="#">Maxim Integrated</a> | <a href="#">Dotaz</a> |
|  | Část#: <a href="#">MAX3372EEKA+T</a><br>Popis: IC TRNSLTR BIDIRECTIONAL SOT23-8   | Výrobci: <a href="#">Maxim Integrated</a> | <a href="#">Dotaz</a> |
|  | Část#: <a href="#">MAX336EAI+</a><br>Popis: IC MULTIPLEXER 16X1 28SSOP            | Výrobci: <a href="#">Maxim Integrated</a> | <a href="#">Dotaz</a> |
|  | Část#: <a href="#">MAX3373EEBL+T</a><br>Popis: IC TRNSLTR BIDIRECTIONAL 9UCSP     | Výrobci: <a href="#">Maxim Integrated</a> | <a href="#">Dotaz</a> |
|  | Část#: <a href="#">MAX336EPI+</a><br>Popis: IC MULTIPLEXER 16X1 28DIP             | Výrobci: <a href="#">Maxim Integrated</a> | <a href="#">Dotaz</a> |
|  | Část#: <a href="#">MAX336CWI+</a><br>Popis: IC MULTIPLEXER 16X1 28SOIC            | Výrobci: <a href="#">Maxim Integrated</a> | <a href="#">Dotaz</a> |
|  | Část#: <a href="#">MAX336EAI-T</a><br>Popis: IC MUX 16-CH DUAL 8CH CMOS SSOP      | Výrobci: <a href="#">Maxim Integrated</a> | <a href="#">Dotaz</a> |

### Související klíčová slova pro **MAX336EWI+**

|                                |                        |                      |                    |
|--------------------------------|------------------------|----------------------|--------------------|
| Maxim Integrated MAX336EWI+.   | MAX336EWI+ distributor | MAX336EWI+ dodavatel | MAX336EWI+ Cena    |
| MAX336EWI+ Stáhnout datasheet. | MAX336EWI+ Datasheet.  | MAX336EWI+ Stock.    | koupit MAX336EWI+. |
| Maxim Integrated MAX336EWI+.   |                        |                      |                    |