

## DS1090U-8/V+T



**Part Number:** [DS1090U-8/V+T](#)

**Výrobce:** [Maxim Integrated](#)

**Popis:** IC ECONOSCILLATOR SS 8USOP

**Datový list:** [DS1090](#)

**RoHS Status:** Bez olova / V souladu RoHS

**Ship From:** Hong Kong

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

[Request For Quotation](#)

### PARAMETR PRODUKTU

|                                    |   |   |  |
|------------------------------------|---|---|--|
| <b>Part Number</b>                 | DS1090U-8/V+T                           | <b>Výrobce</b>                            | <a href="#">Maxim Integrated</a>       |
| <b>Popis</b>                       | IC ECONOSCILLATOR SS 8USOP              | <b>Stav volného vedení / RoHS</b>         | Bez olova / V souladu RoHS             |
| <b>Dostupné množství</b>           | 4055 pcs                                | <b>Datový list</b>                        | <a href="#">DS1090</a>                 |
| <b>Kategorie</b>                   | <a href="#">Integrované obvody (IC)</a> | <b>Napětí - Supply</b>                    | 3 V ~ 5.5 V                            |
| <b>Typ</b>                         | Clock Generator                         | <b>Dodavatel zařízení Package</b>         | 8-uMAX                                 |
| <b>Série</b>                       | Automotive, AEC-Q100, EconOscillator™   | <b>Ratio - Vstup: Výstup</b>              | 1:1                                    |
| <b>Obal</b>                        | Tape & Reel (TR)                        | <b>Paket / krabice</b>                    | 8-TSSOP, 8-MSOP (0.118", 3.00mm Width) |
| <b>PLL</b>                         | No                                      | <b>Výstup</b>                             | CMOS, TTL                              |
| <b>Provozní teplota</b>            | -40°C ~ 85°C                            | <b>Počet okruhů</b>                       | 1                                      |
| <b>Typ montáže</b>                 | Surface Mount                           | <b>Úroveň citlivosti na vlhkost (MSL)</b> | 1 (Unlimited)                          |
| <b>Stav volného vedení / RoHS</b>  | Lead free / RoHS Compliant              | <b>Vstup</b>                              | Clock                                  |
| <b>Frekvence - Max</b>             | 1MHz                                    | <b>Dělič / multiplikátor</b>              | Yes/No                                 |
| <b>Diferenciál - Vstup: Výstup</b> | No/No                                   | <b>Číslo základní části</b>               | DS1090                                 |

Component-World.com je spolehlivý distributor elektronických součástek. Specializujeme se na všechny elektronické komponenty řady Maxim Integrated. Máme 4055 kusy Maxim Integrated DS1090U-8/V+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](mailto:info@Components-World.com)

### SOUVISEJÍCÍ PRODUKTY

|  |  |  |                       |
|--|--|--|-----------------------|
|  | <b>Část#: <a href="#">DS1091LUA-033V+</a></b><br>Popis: IC ECONOSCILLATOR SS 33MHZ 8UMAX | <b>Výrobci:</b> <a href="#">Maxim Integrated</a> | <a href="#">Dotaz</a> |
|  | <b>Část#: <a href="#">DS1090U-8+</a></b><br>Popis: IC ECONOSCILLATOR SS 8-USOP           | <b>Výrobci:</b> <a href="#">Maxim Integrated</a> | <a href="#">Dotaz</a> |
|  | <b>Část#: <a href="#">DS1090U-8</a></b><br>Popis: IC ECONOSCILLATOR SS 8-USOP            | <b>Výrobci:</b> <a href="#">Maxim Integrated</a> | <a href="#">Dotaz</a> |
|  | <b>Část#: <a href="#">DS1090U-32+</a></b><br>Popis: IC ECONOSCILLATOR SS 8-USOP          | <b>Výrobci:</b> <a href="#">Maxim Integrated</a> | <a href="#">Dotaz</a> |
|  | <b>Část#: <a href="#">DS1091LUA-027+</a></b><br>Popis: IC ECONOSCILLATOR SS 8-USOP       | <b>Výrobci:</b> <a href="#">Maxim Integrated</a> | <a href="#">Dotaz</a> |
|  | <b>Část#: <a href="#">DS1091LUA-033+</a></b><br>Popis: IC ECONOSCILLATOR SS 8-USOP       | <b>Výrobci:</b> <a href="#">Maxim Integrated</a> | <a href="#">Dotaz</a> |
|  | <b>Část#: <a href="#">DS1090U-32</a></b><br>Popis: IC ECONOSCILLATOR SS 8-USOP           | <b>Výrobci:</b> <a href="#">Maxim Integrated</a> | <a href="#">Dotaz</a> |
|  | <b>Část#: <a href="#">DS1091LUA-030V+</a></b><br>Popis: IC ECONOSCILLATOR SS 8UMAX       | <b>Výrobci:</b> <a href="#">Maxim Integrated</a> | <a href="#">Dotaz</a> |
|  | <b>Část#: <a href="#">DS1091LN-66+</a></b><br>Popis: IC ECONOSCILLATOR SS 6-TDFN         | <b>Výrobci:</b> <a href="#">Maxim Integrated</a> | <a href="#">Dotaz</a> |
|  | <b>Část#: <a href="#">DS1090U-32+T</a></b><br>Popis: IC ECONOSCILLATOR SS 8-USOP         | <b>Výrobci:</b> <a href="#">Maxim Integrated</a> | <a href="#">Dotaz</a> |
|  | <b>Část#: <a href="#">DS1091LU-66+</a></b><br>Popis: IC ECONOSCILLATOR SS 8-UMAX         | <b>Výrobci:</b> <a href="#">Maxim Integrated</a> | <a href="#">Dotaz</a> |
|  | <b>Část#: <a href="#">DS1091LUA-027+T</a></b><br>Popis: IC ECONOSCILLATOR SS 8-USOP      | <b>Výrobci:</b> <a href="#">Maxim Integrated</a> | <a href="#">Dotaz</a> |
|  | <b>Část#: <a href="#">DS1091LUA-030V+T</a></b><br>Popis: IC ECONOSCILLATOR SS 8UMAX      | <b>Výrobci:</b> <a href="#">Maxim Integrated</a> | <a href="#">Dotaz</a> |
|  | <b>Část#: <a href="#">DS1091LUA-033+T</a></b><br>Popis: IC ECONOSCILLATOR SS 8-USOP      | <b>Výrobci:</b> <a href="#">Maxim Integrated</a> | <a href="#">Dotaz</a> |
|  | <b>Část#: <a href="#">DS1090U-8V+</a></b><br>Popis: IC ECONOSCILLATOR SS 8USOP           | <b>Výrobci:</b> <a href="#">Maxim Integrated</a> | <a href="#">Dotaz</a> |
|  | <b>Část#: <a href="#">DS1090U-8+T</a></b><br>Popis: IC ECONOSCILLATOR SS 8-USOP          | <b>Výrobci:</b> <a href="#">Maxim Integrated</a> | <a href="#">Dotaz</a> |
|  | <b>Část#: <a href="#">DS1090U-4+T</a></b><br>Popis: IC ECONOSCILLATOR SS 8-USOP          | <b>Výrobci:</b> <a href="#">Maxim Integrated</a> | <a href="#">Dotaz</a> |
|  | <b>Část#: <a href="#">DS1091LUA-033V+T</a></b><br>Popis: IC ECONOSCILLATOR SS 8USOP      | <b>Výrobci:</b> <a href="#">Maxim Integrated</a> | <a href="#">Dotaz</a> |
|  | <b>Část#: <a href="#">DS1090U-4+</a></b><br>Popis: IC ECONOSCILLATOR SS 8-USOP           | <b>Výrobci:</b> <a href="#">Maxim Integrated</a> | <a href="#">Dotaz</a> |
|  | <b>Část#: <a href="#">DS1090U-2V+T</a></b><br>Popis: IC CLOCK PROG 4MHZ 1:1 8USOP        | <b>Výrobci:</b> <a href="#">Maxim Integrated</a> | <a href="#">Dotaz</a> |

### Související klíčová slova pro DS1090U-8/V+T

|                                   |                           |                         |                       |
|-----------------------------------|---------------------------|-------------------------|-----------------------|
| Maxim Integrated DS1090U-8/V+T.   | DS1090U-8/V+T distributor | DS1090U-8/V+T dodavatel | DS1090U-8/V+T Cena    |
| DS1090U-8/V+T Stáhnout datasheet. | DS1090U-8/V+T Datasheet.  | DS1090U-8/V+T Stock.    | koupit DS1090U-8/V+T. |
| Maxim Integrated DS1090U-8/V+T.   |                           |                         |                       |