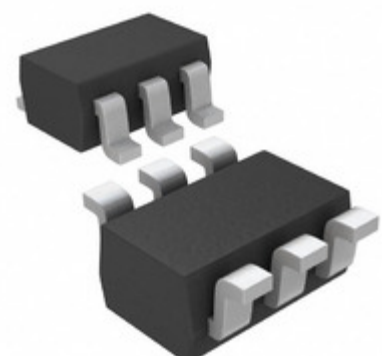

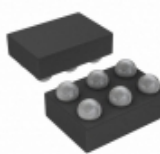









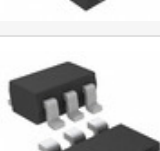


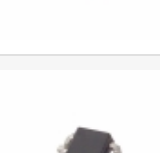





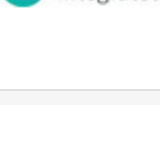


## MAX9911EXT+T

|   |   |  |  |
|---|---|--|--|
|    |        | <b>Part Number:</b> <a href="#">MAX9911EXT+T</a> | <b>RoHS Status:</b> Bez olova / V souladu RoHS |
|   | <b>Výrobce:</b> <a href="#">Maxim Integrated</a>  | <b>Popis:</b> IC OPAMP GP 200KHZ RRO SC70-6      | <b>Ship From:</b> Hong Kong                    |
| Obrázky jsou pouze orientační.<br>Podrobné informace o produktu naleznete v části Technické údaje produktu.<br><b>Koupit MAX9911EXT+T s důvěrou od Component-World.HK, 1 rok záruka</b> | <b>Datový list:</b> <a href="#">MAX9910-13</a><br><a href="#">Part Numbering System</a> | <b>Shipment Way:</b> DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS       | <a href="#">Request For Quotation</a>          |

| PARAMETR PRODUKTU           |  |                                      |   |
|-----------------------------|--|--------------------------------------|---|
| Part Number                 | MAX9911EXT+T   | Výrobce                              | <a href="#">Maxim Integrated</a>                                    |
| Popis                       | IC OPAMP GP 200KHZ RRO SC70-6                            | Stav volného vedení / RoHS           | Bez olova / V souladu RoHS  |
| Dostupné množství           | 96079 pcs  | Datový list                          | <a href="#">MAX9910-13</a><br><a href="#">Part Numbering System</a> |
| Kategorie                   | <a href="#">Integrované obvody (IC)</a>                  | Napětí - Napájení, Single / Dual (±) | 1.8 V ~ 5.5 V   |
| Napětí - Input Offset       | 200µV  | Dodavatel zařízení Package           | SC-70-6   |
| rychlost přeběhu            | 0.1 V/µs   | Série                                | -   |
| Obal                        | Original-Reel®   | Paket / krabice                      | 6-TSSOP, SC-88, SOT-363   |
| Typ výstupu                 | Rail-to-Rail   | Ostatní jména                        | MAX9911EXT+TDKR   |
| Provozní teplota            | -40°C ~ 85°C   | Počet okruhů                         | 1   |
| Typ montáže                 | Surface Mount  | Úroveň citlivosti na vlhkost (MSL)   | 1 (Unlimited)   |
| Stav volného vedení / RoHS  | Lead free / RoHS Compliant                               | Zisk Bandwidth Product               | 200kHz  |
| Detailní popis              | General Purpose Amplifier 1 Circuit Rail-to-Rail SC-70-6 | Proud - Supply                       | 4µA   |
| Aktuální - Výstup / Channel | 15mA   | Aktuální - Vstupní klidový           | 1pA   |
| Číslo základní části        | MAX9911  | zesilovač Type                       | General Purpose   |

Component-World.com je spolehlivý distributor elektronických součástek. Specializujeme se na všechny elektronické komponenty řady Maxim Integrated. Máme 96079 kusy Maxim Integrated MAX9911EXT+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   |  |   |                       |
|--|--|---|-----------------------|
|  | Část#: <a href="#">MAX9911EWT+T</a><br>Popis: IC OPAMP GP 200KHZ RRO 6WLP    | Výrobci: <a href="#">Maxim Integrated</a> | <a href="#">Dotaz</a> |
|  | Část#: <a href="#">MAX990EUA-T</a><br>Popis: IC COMPARATOR R-R 8-UMAX        | Výrobci: <a href="#">Maxim Integrated</a> | <a href="#">Dotaz</a> |
|  | Část#: <a href="#">MAX9912EUA+T</a><br>Popis: IC OP AMP R-R I/O 8-UMAX       | Výrobci: <a href="#">Maxim Integrated</a> | <a href="#">Dotaz</a> |
|  | Část#: <a href="#">MAX9912EUA+</a><br>Popis: IC OP AMP R-R I/O 8-UMAX        | Výrobci: <a href="#">Maxim Integrated</a> | <a href="#">Dotaz</a> |
|  | Část#: <a href="#">MAX990EUA+</a><br>Popis: IC COMPARATOR R-R 8-UMAX         | Výrobci: <a href="#">Maxim Integrated</a> | <a href="#">Dotaz</a> |
|  | Část#: <a href="#">MAX990EUA</a><br>Popis: IC COMPARATOR DUAL R-R 8-UMAX     | Výrobci: <a href="#">Maxim Integrated</a> | <a href="#">Dotaz</a> |
|  | Část#: <a href="#">MAX9913EUB+T</a><br>Popis: IC OPAMP GP 200KHZ RRO 10UMAX  | Výrobci: <a href="#">Maxim Integrated</a> | <a href="#">Dotaz</a> |
|  | Část#: <a href="#">MAX9910EXK+T</a><br>Popis: IC OPAMP GP 200KHZ RRO SC70-5  | Výrobci: <a href="#">Maxim Integrated</a> | <a href="#">Dotaz</a> |
|  | Část#: <a href="#">MAX990EUA+T</a><br>Popis: IC COMPARATOR R-R 8-UMAX        | Výrobci: <a href="#">Maxim Integrated</a> | <a href="#">Dotaz</a> |
|  | Část#: <a href="#">MAX9911EXT-T</a><br>Popis: IC OPAMP GP 200KHZ RRO SC70-6  | Výrobci: <a href="#">Maxim Integrated</a> | <a href="#">Dotaz</a> |
|  | Část#: <a href="#">MAX9915EXT-T</a><br>Popis: IC OPAMP GP 1MHZ RRO SC70-6    | Výrobci: <a href="#">Maxim Integrated</a> | <a href="#">Dotaz</a> |
|  | Část#: <a href="#">MAX9911EVKIT+</a><br>Popis: KIT EVAL FOR MAX9911          | Výrobci: <a href="#">Maxim Integrated</a> | <a href="#">Dotaz</a> |
|  | Část#: <a href="#">MAX9910EXK-T</a><br>Popis: IC OPAMP GP 200KHZ RRO SC70-5  | Výrobci: <a href="#">Maxim Integrated</a> | <a href="#">Dotaz</a> |
|  | Část#: <a href="#">MAX9914EXK-T</a><br>Popis: IC OPAMP GP 1MHZ RRO SC70-5    | Výrobci: <a href="#">Maxim Integrated</a> | <a href="#">Dotaz</a> |
|  | Část#: <a href="#">MAX9912EKA+T</a><br>Popis: IC OPAMP GP 200KHZ RRO SOT23-8 | Výrobci: <a href="#">Maxim Integrated</a> | <a href="#">Dotaz</a> |
|  | Část#: <a href="#">MAX9913EUB+</a><br>Popis: IC OPAMP GP 200KHZ RRO 10UMAX   | Výrobci: <a href="#">Maxim Integrated</a> | <a href="#">Dotaz</a> |
|  | Část#: <a href="#">MAX9915EXT+T</a><br>Popis: IC OPAMP GP 1MHZ RRO SC70-6    | Výrobci: <a href="#">Maxim Integrated</a> | <a href="#">Dotaz</a> |
|  | Část#: <a href="#">MAX9914EXK+T</a><br>Popis: IC OPAMP GP 1MHZ RRO SC70-5    | Výrobci: <a href="#">Maxim Integrated</a> | <a href="#">Dotaz</a> |
|  | Část#: <a href="#">MAX990ESA+T</a><br>Popis: IC COMPARATOR R-R 8-SOIC        | Výrobci: <a href="#">Maxim Integrated</a> | <a href="#">Dotaz</a> |
|  | Část#: <a href="#">MAX990ESA+</a><br>Popis: IC COMPARATOR R-R 8-SOIC         | Výrobci: <a href="#">Maxim Integrated</a> | <a href="#">Dotaz</a> |

| Související klíčová slova pro <b>MAX9911EXT+T</b> |                          |                        |                      |
|---|--------------------------|------------------------|----------------------|
| Maxim Integrated MAX9911EXT+T.                    | MAX9911EXT+T distributor | MAX9911EXT+T dodavatel | MAX9911EXT+T Cena    |
| MAX9911EXT+T Stáhnout datasheet.                  | MAX9911EXT+T Datasheet.  | MAX9911EXT+T Stock.    | koupit MAX9911EXT+T. |
| Maxim Integrated MAX9911EXT+T.                    |                          |                        |                      |