

## MAX990EUA+



**Part Number:** [MAX990EUA+](#)

**Výrobce:** [Maxim Integrated](#)

**Popis:** IC COMPARATOR R-R 8-UMAX

**Datový list:** [MAX985-86/89-90/93-94](#)

[Part Numbering System](#)

**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>	MAX990EUA+	<b>Výrobce</b>	<a href="#">Maxim Integrated</a>
<b>Popis</b>	IC COMPARATOR R-R 8-UMAX	<b>Stav volného vedení / RoHS</b>	Bez olova / V souladu RoHS
<b>Dostupné množství</b>	65185 pcs	<b>Datový list</b>	<a href="#">MAX985-86/89-90/93-94</a> <a href="#">Part Numbering System</a>
<b>Kategorie</b>	<a href="#">Integrované obvody (IC)</a>	<b>Napětí - Napájení, Single / Dual (±)</b>	2.5 V ~ 5.5 V, ±1.25 V ~ 2.75 V
<b>Napětí - Input Offset (Max)</b>	5mV @ 5.5V	<b>Typ</b>	General Purpose
<b>Dodavatel zařízení Package</b>	8-uMAX	<b>Série</b>	-
<b>Prodlení propagace (Max)</b>	450ns	<b>Obal</b>	Tube
<b>Paket / krabice</b>	8-TSSOP, 8-MSOP (0.118", 3.00mm Width)	<b>Typ výstupu</b>	CMOS, Open-Drain, Rail-to-Rail, TTL
<b>Provozní teplota</b>	-40°C ~ 85°C	<b>Počet elementů</b>	2
<b>Typ montáže</b>	Surface Mount	<b>Úroveň citlivosti na vlhkost (MSL)</b>	1 (Unlimited)
<b>Výrobní standardní doba výroby</b>	6 Weeks	<b>Stav volného vedení / RoHS</b>	Lead free / RoHS Compliant
<b>Hystereze</b>	±3mV	<b>Detailní popis</b>	Comparator General Purpose CMOS, Open-Drain, Rail-to-Rail, TTL 8-uMAX
<b>Proud - Klidový (Max)</b>	24µA	<b>Proud - výstup (Typ)</b>	-
<b>Proud - Vstupní klidový (Max)</b>	1pA @ 5.5V	<b>CMRR, PSRR (Typ)</b>	80dB CMRR, 80dB PSRR
<b>Číslo základní části</b>	MAX990		

Component-World.com je spolehlivý distributor elektronických součástek. Specializujeme se na všechny elektronické komponenty řady Maxim Integrated. Máme 65185 kusy Maxim Integrated MAX990EUA+ 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="#">MAX9911EWT+</a> <b>Popis:</b> IC OPAMP GP 200KHZ RRO 6WLP	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Maxim Integrated</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">MAX98K000B</a> <b>Popis:</b> RES 98K OHM 0.1% 0.3W RADIAL	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Vishay Precision Group</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">MAX989EUA+</a> <b>Popis:</b> IC COMPARATOR R-R 8-UMAX	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Maxim Integrated</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">MAX989EUA+T</a> <b>Popis:</b> IC COMPARATOR R-R 8-UMAX	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Maxim Integrated</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">MAX990EUA+T</a> <b>Popis:</b> IC COMPARATOR R-R 8-UMAX	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Maxim Integrated</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">MAX990EUA</a> <b>Popis:</b> IC COMPARATOR DUAL R-R 8-UMAX	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Maxim Integrated</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">MAX9912EUA+</a> <b>Popis:</b> IC OP AMP R-R I/O 8-UMAX	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Maxim Integrated</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">MAX9911EXT+T</a> <b>Popis:</b> IC OPAMP GP 200KHZ RRO SC70-6	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Maxim Integrated</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">MAX989EUA-T</a> <b>Popis:</b> IC COMPARATOR DUAL R-R 8-UMAX	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Maxim Integrated</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">MAX990ESA+</a> <b>Popis:</b> IC COMPARATOR R-R 8-SOIC	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Maxim Integrated</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">MAX990EKA+T</a> <b>Popis:</b> IC COMPARATOR R-R SOT23-8	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Maxim Integrated</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">MAX98K800B</a> <b>Popis:</b> RES 98.8K OHM 0.1% 0.3W RADIAL	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Vishay Precision Group</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">MAX9912EKA+T</a> <b>Popis:</b> IC OPAMP GP 200KHZ RRO SOT23-8	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Maxim Integrated</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">MAX990ESA+T</a> <b>Popis:</b> IC COMPARATOR R-R 8-SOIC	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Maxim Integrated</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">MAX9911EVKIT+</a> <b>Popis:</b> KIT EVAL FOR MAX9911	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Maxim Integrated</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">MAX9911EXT-T</a> <b>Popis:</b> IC OPAMP GP 200KHZ RRO SC70-6	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Maxim Integrated</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">MAX98K800D</a> <b>Popis:</b> RES 98.8K OHM 0.5% 0.3W RADIAL	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Vishay Precision Group</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">MAX9910EXK-T</a> <b>Popis:</b> IC OPAMP GP 200KHZ RRO SC70-5	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Maxim Integrated</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">MAX9910EXK+T</a> <b>Popis:</b> IC OPAMP GP 200KHZ RRO SC70-5	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Maxim Integrated</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">MAX990EUA-T</a> <b>Popis:</b> IC COMPARATOR R-R 8-UMAX	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Maxim Integrated</a>	<a href="#">Dotaz</a>

### Související klíčová slova pro MAX990EUA+

Maxim Integrated MAX990EUA+.	MAX990EUA+ distributor	MAX990EUA+ dodavatel	MAX990EUA+ Cena
MAX990EUA+ Stáhnout datasheet.	MAX990EUA+ Datasheet.	MAX990EUA+ Stock.	koupit MAX990EUA+.
Maxim Integrated MAX990EUA+.			