

## MAX970EEEE+



**Part Number:** [MAX970EEEE+](#)

**Výrobce:** [Maxim Integrated](#)

**Popis:** IC COMPARATOR R-R 16-QSOP

**Datový list:** [MAX965-970](#)

[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>	MAX970EEEE+	<b>Výrobce</b>	<a href="#">Maxim Integrated</a>
<b>Popis</b>	IC COMPARATOR R-R 16-QSOP	<b>Stav volného vedení / RoHS</b>	Bez olova / V souladu RoHS
<b>Dostupné množství</b>	42621 pcs	<b>Datový list</b>	<a href="#">MAX965-970</a> <a href="#">Part Numbering System</a>
<b>Kategorie</b>	<a href="#">Integrované obvody (IC)</a>	<b>Napětí - Napájení, Single / Dual (±)</b>	1.6 V ~ 5.5 V
<b>Napětí - Input Offset (Max)</b>	10mV @ 5.5V	<b>Typ</b>	General Purpose
<b>Dodavatel zařízení Package</b>	16-QSOP	<b>Série</b>	-
<b>Prodlení propagace (Max)</b>	20µs	<b>Obal</b>	Tube
<b>Paket / krabice</b>	16-SSOP (0.154", 3.90mm Width)	<b>Typ výstupu</b>	Open-Drain, Rail-to-Rail
<b>Provozní teplota</b>	-40°C ~ 85°C	<b>Počet elementů</b>	4
<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>	±1mV	<b>Detailní popis</b>	Comparator General Purpose Open-Drain, Rail-to-Rail 16-QSOP
<b>Proud - Klidový (Max)</b>	18µA	<b>Proud - výstup (Typ)</b>	-
<b>Proud - Vstupní klidový (Max)</b>	0.05µA @ 5.5V	<b>CMRR, PSRR (Typ)</b>	56.48dB CMRR, 80dB PSRR
<b>Číslo základní části</b>	MAX970		

Component-World.com je spolehlivý distributor elektronických součástek. Specializujeme se na všechny elektronické komponenty řady Maxim Integrated. Máme 42621 kusy Maxim Integrated MAX970EEEE+ 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="#">MAX970ESD+</a> <b>Popis:</b> IC COMPARATOR R-R 14-SOIC	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Maxim Integrated</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">MAX970EEE</a> <b>Popis:</b> IC COMPARATR QUAD R-R I/O 16QSOP	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Maxim Integrated</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">MAX9710ETP+T</a> <b>Popis:</b> IC AMP AUDIO PWR 3W STER 20TQFN	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Maxim Integrated</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">MAX9710EUE+</a> <b>Popis:</b> IC AMP AUDIO PW 16-TSSOP	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Maxim Integrated</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">MAX9707ETX+T</a> <b>Popis:</b> IC AMP AUDIO 2.3W STER+1 36TQFN	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Maxim Integrated</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">MAX9709ETN+D</a> <b>Popis:</b> IC AMP AUDIO PWR 50W STER 56TQFN	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Maxim Integrated</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">MAX9706ETX+T</a> <b>Popis:</b> IC AMP AUDIO 2.3W STER+1 36TQFN	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Maxim Integrated</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">MAX9707ETX+</a> <b>Popis:</b> IC AMP AUDIO 2.3W STER+1 36TQFN	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Maxim Integrated</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">MAX9708ETNV+TD</a> <b>Popis:</b> IC AMP AUDIO PWR 42W STER 56TQFN	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Maxim Integrated</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">MAX970EEE-T</a> <b>Popis:</b> IC COMPARATR QUAD R-R I/O 16QSOP	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Maxim Integrated</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">MAX9710ETP+</a> <b>Popis:</b> IC AMP AUDIO PWR 3W STER 20TQFN	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Maxim Integrated</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">MAX9708ETN+D</a> <b>Popis:</b> IC AMP AUDIO PWR 42W STER 56TQFN	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Maxim Integrated</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">MAX9708ETN+TD</a> <b>Popis:</b> IC AMP AUDIO PWR 42W STER 56TQFN	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Maxim Integrated</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">MAX970ESD</a> <b>Popis:</b> IC COMPARATOR ECL OUTPUT 14-SOIC	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Maxim Integrated</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">MAX970ESD-T</a> <b>Popis:</b> IC COMPARATOR RRIO 14-SOIC	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Maxim Integrated</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">MAX9710EUE+T</a> <b>Popis:</b> IC AMP AUDIO PWR 3W STER 16TSSOP	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Maxim Integrated</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">MAX9709ETN+TD</a> <b>Popis:</b> IC AMP AUDIO PWR 50W STER 56TQFN	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Maxim Integrated</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">MAX9706ETX+</a> <b>Popis:</b> IC AMP AUDIO 2.3W STER+1 36TQFN	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Maxim Integrated</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">MAX970EEE+T</a> <b>Popis:</b> IC COMPARATOR R-R 16-QSOP	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Maxim Integrated</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">MAX970ESD+T</a> <b>Popis:</b> IC COMPARATOR R-R 14-SOIC	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Maxim Integrated</a>	<a href="#">Dotaz</a>

### Související klíčová slova pro **MAX970EEEE+**

Maxim Integrated MAX970EEEE+.	MAX970EEEE+ distributor	MAX970EEEE+ dodavatel	MAX970EEEE+ Cena
MAX970EEEE+ Stáhnout datasheet.	MAX970EEEE+ Datasheet.	MAX970EEEE+ Stock.	koupit MAX970EEEE+.
Maxim Integrated MAX970EEEE+.			