

## MAX97001EWP+T



**Part Number:** [MAX97001EWP+T](#)

**Výrobce:** [Maxim Integrated](#)

**Popis:** IC AUDIO SUBSYSTEM 20WLP

**Datový list:** [MAX97001](#)

[Part Numbering System](#)

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

**Ship From:** Hong Kong

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

Obrázky jsou pouze orientační.  
Podrobné informace o produktu naleznete v části Technické údaje produktu.  
**Koupit MAX97001EWP+T s důvěrou od Component-World.HK, 1 rok záruka**

[Request For Quotation](#)

### PARAMETR PRODUKTU

<b>Part Number</b>	MAX97001EWP+T	<b>Výrobce</b>	<a href="#">Maxim Integrated</a>
<b>Popis</b>	IC AUDIO SUBSYSTEM 20WLP	<b>Stav volného vedení / RoHS</b>	Bez olova / V souladu RoHS
<b>Dostupné množství</b>	5265 pcs	<b>Datový list</b>	<a href="#">MAX97001</a> <a href="#">Part Numbering System</a>
<b>Kategorie</b>	<a href="#">Integrované obvody (IC)</a>	<b>Napětí - Supply</b>	2.7 V ~ 5.5 V
<b>Typ</b>	Class D	<b>Dodavatel zařízení Package</b>	20-WLP (2.52x2.08)
<b>Série</b>	DirectDrive®	<b>Obal</b>	Tape & Reel (TR)
<b>Paket / krabice</b>	20-WFBGA, WLBGA	<b>Typ výstupu</b>	1-Channel (Mono) with Stereo Headphones
<b>Ostatní jména</b>	MAX97001EWP+T-ND MAX97001EWP+TTR	<b>Provozní teplota</b>	-40°C ~ 85°C (TA)
<b>Typ montáže</b>	Surface Mount	<b>Úroveň citlivosti na vlhkost (MSL)</b>	1 (Unlimited)
<b>Maximální výstupní výkon x TV @ Load</b>	920mW x 1 @ 8 Ohm; 37mW x 2 @ 16 Ohm	<b>Stav volného vedení / RoHS</b>	Lead free / RoHS Compliant
<b>Funkce</b>	Depop, Differential Inputs, I <sup>2</sup> C, Mute, Shutdown, Volume Control	<b>Detailní popis</b>	Amplifier IC 1-Channel (Mono) with Stereo Headphones Class D 20-WLP (2.52x2.08)
<b>Číslo základní části</b>	MAX97001		

Component-World.com je spolehlivý distributor elektronických součástek. Specializujeme se na všechny elektronické komponenty řady Maxim Integrated. Máme 5265 kusy Maxim Integrated MAX97001EWP+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#:</b> <a href="#">MAX9700AEBCT</a> <b>Popis:</b> IC AMP AUDIO 1.6W MONO D 12UCSP	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Maxim Integrated</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">MAX9700AEBCT</a> <b>Popis:</b> IC AMP AUDIO 1.6W MONO D 10MSOP	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Maxim Integrated</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">MAX969ESE</a> <b>Popis:</b> IC COMPARATOR R-R 16-SOIC	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Maxim Integrated</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">MAX969ESE-T</a> <b>Popis:</b> IC COMPARATOR ECL OUTPUT 16-SOIC	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Maxim Integrated</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">MAX97003EWP</a> <b>Popis:</b> IC AUDIO SUBSYSTEM LN 20WLP	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Maxim Integrated</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">MAX97000EWA</a> <b>Popis:</b> IC AUDIO SUBSYSTEM 25WLP	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Maxim Integrated</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">MAX96K800B</a> <b>Popis:</b> RES 96.8K OHM 0.1% 0.3W RADIAL	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Vishay Precision Group</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">MAX969ESE+</a> <b>Popis:</b> IC COMPARATOR R-R 16-SOIC	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Maxim Integrated</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">MAX97003EVKIT#</a> <b>Popis:</b> EVAL KIT MAX97003	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Maxim Integrated</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">MAX96K000B</a> <b>Popis:</b> RES 96K OHM 0.1% 0.3W RADIAL	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Vishay Precision Group</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">MAX97002EWP</a> <b>Popis:</b> IC AUDIO SUBSYSTEM 20WLP	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Maxim Integrated</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">MAX9700AEBCT+</a> <b>Popis:</b> IC AMP AUDIO 1.6W MONO D 10MSOP	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Maxim Integrated</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">MAX97002EVKIT+</a> <b>Popis:</b> KIT EVALUATION FOR MAX97002	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Maxim Integrated</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">MAX9700BEBCT</a> <b>Popis:</b> IC AMP AUDIO 1.6W MONO D 12UCSP	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Maxim Integrated</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">MAX97001EWP+</a> <b>Popis:</b> IC SUPERVISOR	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Maxim Integrated</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">MAX97001EVKIT+</a> <b>Popis:</b> KIT EVALUATION FOR MAX97001	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Maxim Integrated</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">MAX97000EVKIT+</a> <b>Popis:</b> KIT EVALUATION FOR MAX97000	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Maxim Integrated</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">MAX9700AETB</a> <b>Popis:</b> IC AMP AUDIO 1.6W MONO D 10TDFN	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Maxim Integrated</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">MAX9700AETB+</a> <b>Popis:</b> IC AMP AUDIO 1.6W MONO D 10TDFN	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Maxim Integrated</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">MAX969ESE</a> <b>Popis:</b> IC COMPARATOR ECL OUTPUT 16-SOIC	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Maxim Integrated</a>	<a href="#">Dotaz</a>

### Související klíčová slova pro MAX97001EWP+T

Maxim Integrated MAX97001EWP+T.	MAX97001EWP+T distributor	MAX97001EWP+T dodavatel	MAX97001EWP+T Cena
MAX97001EWP+T Stáhnout datasheet.	MAX97001EWP+T Datasheet.	MAX97001EWP+T Stock.	koupit MAX97001EWP+T.
Maxim Integrated MAX97001EWP+T.			