

## MAX98400AETX+



**Part Number:** [MAX98400AETX+](#)  
**Výrobce:** [Maxim Integrated](#)  
**Popis:** IC AMP AUDIO STEREO D 36TQFN  
**Datový list:** [MAX98400A,B](#)  
[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>	MAX98400AETX+	<b>Výrobce</b>	<a href="#">Maxim Integrated</a>
<b>Popis</b>	IC AMP AUDIO STEREO D 36TQFN	<b>Stav volného vedení / RoHS</b>	Bez olova / V souladu RoHS
<b>Dostupné množství</b>	62345 pcs	<b>Datový list</b>	<a href="#">MAX98400A,B</a> <a href="#">Part Numbering System</a>
<b>Kategorie</b>	<a href="#">Integrované obvody (IC)</a>	<b>Napětí - Supply</b>	8 V ~ 28 V
<b>Typ</b>	Class D	<b>Dodavatel zařízení Package</b>	36-TQFN (6x6)
<b>Série</b>	-	<b>Obal</b>	Tube
<b>Paket / krabice</b>	36-WFQFN Exposed Pad	<b>Typ výstupu</b>	2-Channel (Stereo)
<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>	20W x 2 @ 8 Ohm
<b>Výrobní standardní doba výroby</b>	10 Weeks	<b>Stav volného vedení / RoHS</b>	Lead free / RoHS Compliant
<b>Funkce</b>	Depop, Differential Inputs, Short-Circuit and Thermal Protection, Shutdown	<b>Detailní popis</b>	Amplifier IC 2-Channel (Stereo) Class D 36-TQFN (6x6)
<b>Číslo základní části</b>	MAX98400		

Component-World.com je spolehlivý distributor elektronických součástek. Specializujeme se na všechny elektronické komponenty řady Maxim Integrated. Máme 62345 kusy Maxim Integrated MAX98400AETX+ 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="#">MAX98400BETG+</a> <b>Popis:</b> IC AMP AUDIO STEREO D 24TQFN	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Maxim Integrated</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">MAX983CUA+T</a> <b>Popis:</b> IC COMPARATOR OD 8-UMAX	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Maxim Integrated</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">MAX98400AEVKIT+</a> <b>Popis:</b> KIT EVAL FOR MAX98400A	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Maxim Integrated</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">MAX984CSE-T</a> <b>Popis:</b> IC COMPARATOR OD 16-SOIC	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Maxim Integrated</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">MAX983CUA+</a> <b>Popis:</b> IC COMPARATOR OD 8-UMAX	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Maxim Integrated</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">MAX983ESA-T</a> <b>Popis:</b> IC COMPARATOR DUAL OD 8-SOIC	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Maxim Integrated</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">MAX984CPE+</a> <b>Popis:</b> IC COMPARATOR OD 16-DIP	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Maxim Integrated</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">MAX98400BEVKIT+</a> <b>Popis:</b> KIT EVAL FOR MAX98400B	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Maxim Integrated</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">MAX983CUA</a> <b>Popis:</b> IC COMPARATOR DUAL OD 8-UMAX	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Maxim Integrated</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">MAX983EPA+</a> <b>Popis:</b> IC COMPARATOR OD 8-DIP	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Maxim Integrated</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">MAX983ESA+T</a> <b>Popis:</b> IC COMPARATOR OD 8-SOIC	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Maxim Integrated</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">MAX983CUA-T</a> <b>Popis:</b> IC COMPARATOR DUAL OD 8-UMAX	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Maxim Integrated</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">MAX983CSA-T</a> <b>Popis:</b> IC COMPARATOR OD 8-SOIC	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Maxim Integrated</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">MAX983ESA+</a> <b>Popis:</b> IC COMPARATOR OD 8-SOIC	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Maxim Integrated</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">MAX98400BETG+T</a> <b>Popis:</b> IC AMP AUDIO STEREO D 24TQFN	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Maxim Integrated</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">MAX98400AETX+T</a> <b>Popis:</b> IC AMP AUDIO STEREO D 36TQFN	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Maxim Integrated</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">MAX983ESA</a> <b>Popis:</b> IC COMPARATOR DUAL OD 8-SOIC	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Maxim Integrated</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">MAX984CSE+</a> <b>Popis:</b> IC COMPARATOR OD 16-SOIC	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Maxim Integrated</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">MAX984CSE+T</a> <b>Popis:</b> IC COMPARATOR OD 16-SOIC	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Maxim Integrated</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">MAX984CSE</a> <b>Popis:</b> IC COMPARATOR QUAD OD 16-SOIC	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Maxim Integrated</a>	<a href="#">Dotaz</a>

### Související klíčová slova pro **MAX98400AETX+**

Maxim Integrated MAX98400AETX+.	MAX98400AETX+ distributor	MAX98400AETX+ dodavatel	MAX98400AETX+ Cena
MAX98400AETX+ Stáhnout datasheet.	MAX98400AETX+ Datasheet.	MAX98400AETX+ Stock.	koupit MAX98400AETX+.
Maxim Integrated MAX98400AETX+.			