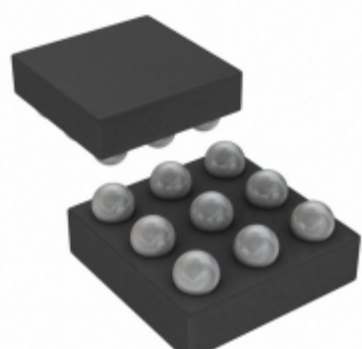


## MAX98357BEWL+T



Obrázky jsou pouze orientační.  
Podrobné informace o produktu naleznete v části Technické údaje produktu.  
**Koupit MAX98357BEWL+T s důvěrou od Component-World.HK, 1 rok záruka**



**Part Number:** [MAX98357BEWL+T](#)

**Výrobce:** [Maxim Integrated](#)

**Popis:** IC AUDIO AMP PCM D WLP

**Datový list:** [Part Numbering System](#)

[MAX98357A,B Datasheet](#)

**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>	MAX98357BEWL+T	<b>Výrobce</b>	<a href="#">Maxim Integrated</a>
<b>Popis</b>	IC AUDIO AMP PCM D WLP	<b>Stav volného vedení / RoHS</b>	Bez olova / V souladu RoHS
<b>Dostupné množství</b>	67774 pcs	<b>Datový list</b>	<a href="#">Part Numbering System</a> <a href="#">MAX98357A,B Datasheet</a>
<b>Kategorie</b>	<a href="#">Integrované obvody (IC)</a>	<b>Napětí - Supply</b>	2.5 V ~ 5.5 V
<b>Typ</b>	Class D	<b>Dodavatel zařízení Package</b>	9-WLP
<b>Série</b>	-	<b>Obal</b>	Tape & Reel (TR)
<b>Paket / krabice</b>	9-WFBGA, WLBGA	<b>Typ výstupu</b>	2-Channel (Stereo)
<b>Ostatní jména</b>	MAX98357BEWL+T-ND MAX98357BEWL+TR	<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>	3.2W x 2 @ 4 Ohm	<b>Výrobní standardní doba výroby</b>	6 Weeks
<b>Stav volného vedení / RoHS</b>	Lead free / RoHS Compliant	<b>Funkce</b>	Depop, Short-Circuit and Thermal Protection
<b>Detailní popis</b>	Amplifier IC 2-Channel (Stereo) Class D 9-WLP	<b>Číslo základní části</b>	MAX98357

Component-World.com je spolehlivý distributor elektronických součástek. Specializujeme se na všechny elektronické komponenty řady Maxim Integrated. Máme 67774 kusy Maxim Integrated MAX98357BEWL+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="#">MAX98356EVKIT#</a>	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Maxim Integrated</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Popis:</b> KIT EVAL FOR MAX98356		
	<b>Část#:</b> <a href="#">MAX98357EVSYS#WLP</a>	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Maxim Integrated</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Popis:</b> EVAL BOARD FOR MAX98357		
	<b>Část#:</b> <a href="#">MAX98355BEWL+T</a>	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Maxim Integrated</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Popis:</b> IC AUDIO AMP PCM D 9WLP		
	<b>Část#:</b> <a href="#">MAX98371DEV#</a>	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Maxim Integrated</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Popis:</b> EVALUATION KIT MAX98371		
	<b>Část#:</b> <a href="#">MAX98358EWL+T</a>	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Maxim Integrated</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Popis:</b> IC AUDIO AMP PCM D WLP		
	<b>Část#:</b> <a href="#">MAX98357AETE+</a>	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Maxim Integrated</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Popis:</b> IC AUDIO AMP CLASS D 16-TQFN		
	<b>Část#:</b> <a href="#">MAX98357AETE+T</a>	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Maxim Integrated</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Popis:</b> IC AUDIO AMP CLASS D 16-TQFN		
	<b>Část#:</b> <a href="#">MAX98358EVSYS#TQFN</a>	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Maxim Integrated</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Popis:</b> EVAL SYST AUDIO AMP CLASS D		
	<b>Část#:</b> <a href="#">MAX98371EVSYS#</a>	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Maxim Integrated</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Popis:</b> EVAL SYSTEM MAX98371 AMP		
	<b>Část#:</b> <a href="#">MAX98371EWW+</a>	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Maxim Integrated</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Popis:</b> IC AMP DGTL INPUT DHT WLP		
	<b>Část#:</b> <a href="#">MAX98358ETE+T</a>	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Maxim Integrated</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Popis:</b> IC AUDIO AMP CLASS D 15TQFN		
	<b>Část#:</b> <a href="#">MAX98357EVSYS#TQFN</a>	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Maxim Integrated</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Popis:</b> EVAL SYSTEM MAX98357A,B		
	<b>Část#:</b> <a href="#">MAX98358EVSYS#WLP</a>	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Maxim Integrated</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Popis:</b> EVAL SYST AUDIO AMP CLASS D WLP		
	<b>Část#:</b> <a href="#">MAX98355AEWL+T</a>	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Maxim Integrated</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Popis:</b> IC AUDIO AMP PCM D 9WLP		
	<b>Část#:</b> <a href="#">MAX98356EWL+T</a>	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Maxim Integrated</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Popis:</b> IC AUDIO AMP PCDM D 9WLP		
	<b>Část#:</b> <a href="#">MAX98310EWL+T</a>	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Maxim Integrated</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Popis:</b> IC AMP AUD 1.4W CLASS AB 9WLP		
	<b>Část#:</b> <a href="#">MAX98355EVKIT#</a>	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Maxim Integrated</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Popis:</b> KIT EVAL FOR MAX98355		
	<b>Část#:</b> <a href="#">MAX98357AEWL+T</a>	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Maxim Integrated</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Popis:</b> IC AUDIO AMP PCM D WLP		
	<b>Část#:</b> <a href="#">MAX98314EWL+T</a>	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Maxim Integrated</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Popis:</b> IC AMP AUDIO 3.2W MONO D 9WLP		
	<b>Část#:</b> <a href="#">MAX98358ETE+</a>	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Maxim Integrated</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Popis:</b> IC AUDIO AMP CLASS D 15TQFN		

### Související klíčová slova pro **MAX98357BEWL+T**

Maxim Integrated MAX98357BEWL+T.	MAX98357BEWL+T distributor	MAX98357BEWL+T dodavatel	MAX98357BEWL+T Cena
MAX98357BEWL+T Stáhnout datasheet.	MAX98357BEWL+T Datasheet.	MAX98357BEWL+T Stock.	koupit MAX98357BEWL+T.
Maxim Integrated MAX98357BEWL+T.			