

MAX97002EWP+T



Part Number: [MAX97002EWP+T](#)

Výrobce: [Maxim Integrated](#)

Popis: IC AUDIO SUBSYSTEM 20WLP

Datový list: [MAX97002](#)

[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

Part Number	MAX97002EWP+T	Výrobce	Maxim Integrated
Popis	IC AUDIO SUBSYSTEM 20WLP	Stav volného vedení / RoHS	Bez olova / V souladu RoHS
Dostupné množství	62113 pcs	Datový list	MAX97002 Part Numbering System
Kategorie	Integrované obvody (IC)	Napětí - Supply	2.7 V ~ 5.5 V
Typ	Class D	Dodavatel zařízení Package	20-WLP (2.52x2.08)
Série	DirectDrive®	Obal	Tape & Reel (TR)
Paket / krabice	20-WFBGA, WLBGA	Typ výstupu	1-Channel (Mono) with Stereo Headphones
Ostatní jména	MAX97002EWP+T-ND MAX97002EWP+TTR	Provozní teplota	-40°C ~ 85°C (TA)
Typ montáže	Surface Mount	Úroveň citlivosti na vlhkost (MSL)	1 (Unlimited)
Maximální výstupní výkon x TV @ Load	920mW x 1 @ 8 Ohm; 37mW x 2 @ 16 Ohm	Výrobní standardní doba výroby	15 Weeks
Stav volného vedení / RoHS	Lead free / RoHS Compliant	Funkce	Depop, Differential Inputs, I ² C, Mute, Shutdown, Volume Control
Detailní popis	Amplifier IC 1-Channel (Mono) with Stereo Headphones Class D 20-WLP (2.52x2.08)	Číslo základní části	MAX97002

Component-World.com je spolehlivý distributor elektronických součástek. Specializujeme se na všechny elektronické komponenty řady Maxim Integrated. Máme 62113 kusy Maxim Integrated MAX97002EWP+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

SOUVISEJÍCÍ PRODUKTY

	Část#: MAX97003EVKIT#	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Popis: EVAL KIT MAX97003		
	Část#: MAX9700AEUB+T	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Popis: IC AMP AUDIO 1.6W MONO D 10MSOP		
	Část#: MAX969ESE-T	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Popis: IC COMPARATOR ECL OUTPUT 16-SOIC		
	Část#: MAX97000EWA+T	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Popis: IC AUDIO SUBSYSTEM 25WLP		
	Část#: MAX9700BEBC+T	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Popis: IC AMP AUDIO 1.6W MONO D 12UCSP		
	Část#: MAX96K000B	Výrobci: Vishay Precision Group	Dotaz
	Popis: RES 96K OHM 0.1% 0.3W RADIAL		
	Část#: MAX97002EVKIT+	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Popis: KIT EVALUATION FOR MAX97002		
	Část#: MAX96K800B	Výrobci: Vishay Precision Group	Dotaz
	Popis: RES 96.8K OHM 0.1% 0.3W RADIAL		
	Část#: MAX9700AEBC+T	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Popis: IC AMP AUDIO 1.6W MONO D 12UCSP		
	Část#: MAX9700AETB+	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Popis: IC AMP AUDIO 1.6W MONO D 10TDFN		
	Část#: MAX97003EWP+T	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Popis: IC AUDIO SUBSYSTEM LN 20WLP		
	Část#: MAX97001EVKIT+	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Popis: KIT EVALUATION FOR MAX97001		
	Část#: MAX97000EVKIT+	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Popis: KIT EVALUATION FOR MAX97000		
	Část#: MAX9700AEUB+	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Popis: IC AMP AUDIO 1.6W MONO D 10MSOP		
	Část#: MAX9700BEUB+	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Popis: IC AMP AUDIO 1.6W MONO D 10MSOP		
	Část#: MAX9700AETB+T	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Popis: IC AMP AUDIO 1.6W MONO D 10TDFN		
	Část#: MAX97001EWP+	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Popis: IC SUPERVISOR		
	Část#: MAX9700BETB+T	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Popis: IC AMP AUDIO 1.6W MONO D 10TDFN		
	Část#: MAX969ESE+T	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Popis: IC COMPARATOR R-R 16-SOIC		
	Část#: MAX97001EWP+T	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Popis: IC AUDIO SUBSYSTEM 20WLP		

Související klíčová slova pro **MAX97002EWP+T**

Maxim Integrated MAX97002EWP+T.	MAX97002EWP+T distributor	MAX97002EWP+T dodavatel	MAX97002EWP+T Cena
MAX97002EWP+T Stáhnout datasheet.	MAX97002EWP+T Datasheet.	MAX97002EWP+T Stock.	koupit MAX97002EWP+T.
Maxim Integrated MAX97002EWP+T.			