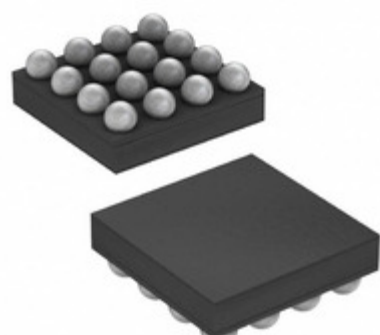


MAX98500EWE+T



Obrázky jsou pouze orientační.
Podrobné informace o produktu naleznete v části Technické údaje produktu.
Koupit MAX98500EWE+T s důvěrou od Component-World.HK, 1 rok záruka



Part Number: [MAX98500EWE+T](#)

Výrobce: [Maxim Integrated](#)

Popis: IC AMP BOOST CLASS D 2.2W 16WLP

Datový list: [MAX98500](#)

[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	MAX98500EWE+T	Výrobce	Maxim Integrated
Popis	IC AMP BOOST CLASS D 2.2W 16WLP	Stav volného vedení / RoHS	Bez olova / V souladu RoHS
Dostupné množství	81502 pcs	Datový list	MAX98500 Part Numbering System
Kategorie	Integrované obvody (IC)	Napětí - Supply	2.5 V ~ 5.5 V
Typ	Class D	Dodavatel zařízení Package	16-WLP
Série	-	Obal	Cut Tape (CT)
Paket / krabice	16-WFBGA, WLCSP	Typ výstupu	1-Channel (Mono)
Ostatní jména	MAX98500EWE+TCT	Provozní teplota	-40°C ~ 85°C (TA)
Typ montáže	Surface Mount	Úroveň citlivosti na vlhkost (MSL)	1 (Unlimited)
Maximální výstupní výkon x TV @ Load	2.2W x 1 @ 8 Ohm	Výrobní standardní doba výroby	6 Weeks
Stav volného vedení / RoHS	Lead free / RoHS Compliant	Funkce	Depop, Differential Inputs, Short-Circuit and Thermal Protection, Shutdown
Detailní popis	Amplifier IC 1-Channel (Mono) Class D 16-WLP	Číslo základní části	MAX98500

Component-World.com je spolehlivý distributor elektronických součástek. Specializujeme se na všechny elektronické komponenty řady Maxim Integrated. Máme 81502 kusy Maxim Integrated MAX98500EWE+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#: MAX98500EWE+T Popis: IC AMP AUD 2.2W BOOST D 16WLP	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX984ESE+ Popis: IC COMPARATOR OD 16-SOIC	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX98504EWW+T Popis: IC AUDIO AMP CLASS D	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX984EPE Popis: IC COMPARATOR QUAD OD 16-DIP	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX98500EVKIT+ Popis: KIT EVAL FOR MAX98500	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX984ESE+T Popis: IC COMPARATOR OD 16-SOIC	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX984ESE-T Popis: IC COMPARATOR QUAD OD 16-SOIC	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX98504EVKIT# Popis: KIT FOR CLASS D SPEAKER MAX98504	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX984CSE+T Popis: IC COMPARATOR OD 16-SOIC	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX9851ETM+ Popis: IC CODEC AUDIO STEREO 48TQFN	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX9850ETI+T Popis: IC AMP AUDIO .095W STER 28TQFN	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX984CSE-T Popis: IC COMPARATOR OD 16-SOIC	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX98506EWW+T Popis: IC AUDIO AMP CLASS D	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX984EPE+ Popis: IC COMPARATOR OD 16-DIP	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX98502EVKIT# Popis: KIT EVAL FOR MAX98502	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX9850ETI+TG47 Popis: IC AMP AUDIO HDPHN STER 28WQFN	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX984CSE+ Popis: IC COMPARATOR OD 16-SOIC	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX984ESE Popis: IC COMPARATOR QUAD OD 16-SOIC	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX9850ETI+G47 Popis: IC AMP AUDIO HDPHN STER 28WQFN	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX9850ETI+ Popis: IC AMP AUDIO .095W STER 28TQFN	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz

Související klíčová slova pro MAX98500EWE+T

Maxim Integrated MAX98500EWE+T.	MAX98500EWE+T distributor	MAX98500EWE+T dodavatel	MAX98500EWE+T Cena
MAX98500EWE+T Stáhnout datasheet.	MAX98500EWE+T Datasheet.	MAX98500EWE+T Stock.	koupit MAX98500EWE+T.
Maxim Integrated MAX98500EWE+T.			