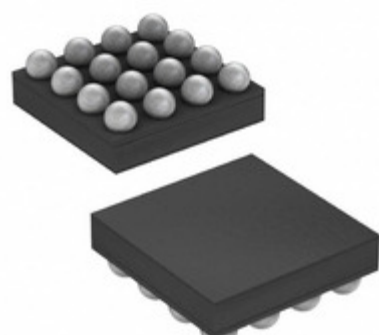


MAX98303EWE+T



Obrázky jsou pouze orientační.
Podrobné informace o produktu naleznete v části Technické údaje produktu.
Koupit MAX98303EWE+T s důvěrou od Component-World.HK, 1 rok záruka



Part Number: [MAX98303EWE+T](#)
Výrobce: [Maxim Integrated](#)
Popis: IC AMP AUDIO 3.1W STEREO D 16WLP
Datový list: [Part Numbering System](#)
[MAX98303](#)

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	MAX98303EWE+T	Výrobce	Maxim Integrated
Popis	IC AMP AUDIO 3.1W STEREO D 16WLP	Stav volného vedení / RoHS	Bez olova / V souladu RoHS
Dostupné množství	93152 pcs	Datový list	Part Numbering System MAX98303
Kategorie	Integrované obvody (IC)	Napětí - Supply	2.6 V ~ 5.5 V
Typ	Class D	Dodavatel zařízení Package	16-WLP (1.9x1.8)
Série	-	Obal	Tape & Reel (TR)
Paket / krabice	16-WFBGA, WLBGA	Typ výstupu	2-Channel (Stereo)
Provozní teplota	-40°C ~ 85°C (TA)	Typ montáže	Surface Mount
Úroveň citlivosti na vlhkost (MSL)	1 (Unlimited)	Maximální výstupní výkon x TV @ Load	3.1W x 2 @ 4 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 2-Channel (Stereo) Class D 16-WLP (1.9x1.8)
Číslo základní části	MAX98303		

Component-World.com je spolehlivý distributor elektronických součástek. Specializujeme se na všechny elektronické komponenty řady Maxim Integrated. Máme 93152 kusy Maxim Integrated MAX98303EWE+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#: MAX98306EVKIT# Popis: KIT EVAL FOR MAX98306	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX98300EVKIT+TDFN Popis: KIT EVAL FOR MAX98300-TDFN	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX98304DEWL+T Popis: IC AMP MONO 3.2W CLASS D 9-WLP	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX98306ETD+T Popis: IC AMP AUDIO 3.7W STER D 14TDFN	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX98300SETA+T Popis: IC AMP AUD SPKR 2W MONO D 8TDFN	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX98300SETA+ Popis: IC LINEAR AUDIO AMP	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX98304EVKIT+ Popis: KIT EVAL FOR MAX98304	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX98303EVKIT+ Popis: KIT EVAL FOR MAX98303	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX98308EWC+T Popis: IC AMP AUD 3.3W MONO DG 12WLP	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX98307ETE+ Popis: IC AMP AUD 3.3W MONO DG 16TQFN	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX98307ETE+T Popis: IC AMP AUD 3.3W MONO DG 16TQFN	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX98304CEWL+T Popis: IC SUPERVISOR	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX98300ETA+T Popis: IC AMP MONO CLASS D 2A 8TDFN	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX98302EVKIT+ Popis: KIT EVALUATION FOR MAX98302	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX98304EWL+T Popis: IC AMP AUDIO 3.2W MONO D 9WLP	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX98302ETD+T Popis: IC AMP AUDIO 2.4W STER D 14TDFN	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX98300EWL+T Popis: IC AMP MONO CLASS D 2A 9WLP	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX98307EVKIT# Popis: KIT EVAL FOR MAX98307	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX98300EVKIT+WLP Popis: KIT EVAL FOR MAX98300-WLP	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX98302ETD+ Popis: IC AMP STER CLASS D 2.4W 14TDFN	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz

Související klíčová slova pro **MAX98303EWE+T**

Maxim Integrated MAX98303EWE+T.	MAX98303EWE+T distributor	MAX98303EWE+T dodavatel	MAX98303EWE+T Cena
MAX98303EWE+T Stáhnout datasheet.	MAX98303EWE+T Datasheet.	MAX98303EWE+T Stock.	koupit MAX98303EWE+T.
Maxim Integrated MAX98303EWE+T.			