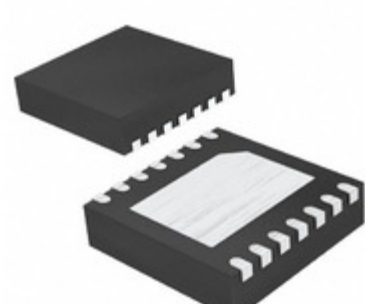


MAX98302ETD+



Obrázky jsou pouze orientační.
Podrobné informace o produktu naleznete v části Technické údaje produktu.

Koupit MAX98302ETD+ s důvěrou od Component-World.HK, 1 rok záruka



Part Number: [MAX98302ETD+](#)

Výrobce: [Maxim Integrated](#)

Popis: IC AMP STER CLASS D 2.4W 14TDFN

Datový list: [MAX98302](#)

[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	MAX98302ETD+	Výrobce	Maxim Integrated
Popis	IC AMP STER CLASS D 2.4W 14TDFN	Stav volného vedení / RoHS	Bez olova / V souladu RoHS
Dostupné množství	4682 pcs	Datový list	MAX98302 Part Numbering System
Kategorie	Integrované obvody (IC)	Napětí - Supply	2.6 V ~ 5.5 V
Typ	Class D	Dodavatel zařízení Package	14-TDFN-EP (3x3)
Série	-	Obal	Tube
Paket / krabice	14-WFDFN Exposed Pad	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	2.4W x 2 @ 4 Ohm
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 14-TDFN-EP (3x3)	Číslo základní části	MAX98302

Component-World.com je spolehlivý distributor elektronických součástek. Specializujeme se na všechny elektronické komponenty řady Maxim Integrated. Máme 4682 kusy Maxim Integrated MAX98302ETD+ 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#: MAX98304EWL+T Popis: IC AMP AUDIO 3.2W MONO D 9WLP	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX98306ETD+T Popis: IC AMP AUDIO 3.7W STER D 14TDFN	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX98300EWL+T Popis: IC AMP MONO CLASS D 2A 9WLP	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX98300ETA+T Popis: IC AMP MONO CLASS D 2A 8TDFN	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX98300EVKIT+WLP Popis: KIT EVAL FOR MAX98300-WLP	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX982ESA Popis: IC COMPARATOR DUAL OD 8-SOIC	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX982ESA-T Popis: IC COMPARATOR OD 8-SOIC	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX982ESA+T Popis: IC COMPARATOR OD 8-SOIC	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX98303EVKIT+ Popis: KIT EVAL FOR MAX98303	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX98302ETD+T Popis: IC AMP AUDIO 2.4W STER D 14TDFN	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX98300EVKIT+TDFN Popis: KIT EVAL FOR MAX98300-TDFN	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX982ESA+ Popis: IC COMPARATOR OD 8-SOIC	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX98300SETA+T Popis: IC AMP AUD SPKR 2W MONO D 8TDFN	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX98304EVKIT+ Popis: KIT EVAL FOR MAX98304	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX98302EVKIT+ Popis: KIT EVALUATION FOR MAX98302	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX98304DEWL+T Popis: IC AMP MONO 3.2W CLASS D 9-WLP	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX98304CEWL+T Popis: IC SUPERVISOR	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX98300SETA+ Popis: IC LINEAR AUDIO AMP	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX98303EWE+T Popis: IC AMP AUDIO 3.1W STEREO D 16WLP	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX98306EVKIT# Popis: KIT EVAL FOR MAX98306	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz

Související klíčová slova pro MAX98302ETD+

Maxim Integrated MAX98302ETD+.	MAX98302ETD+ distributor	MAX98302ETD+ dodavatel	MAX98302ETD+ Cena
MAX98302ETD+ Stáhnout datasheet.	MAX98302ETD+ Datasheet.	MAX98302ETD+ Stock.	koupit MAX98302ETD+.
Maxim Integrated MAX98302ETD+.			