

MAX98357AETE+



Part Number: [MAX98357AETE+](#)

Výrobce: [Maxim Integrated](#)

Popis: IC AUDIO AMP CLASS D 16-TQFN

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

| | | | |
|---|---|---|--|
| Part Number | MAX98357AETE+ | Výrobce | Maxim Integrated |
| Popis | IC AUDIO AMP CLASS D 16-TQFN | Stav volného vedení / RoHS | Bez olova / V souladu RoHS |
| Dostupné množství | 5099 pcs | Datový list | Part Numbering System MAX98357A,B Datasheet |
| Kategorie | Integrované obvody (IC) | Napětí - Supply | 2.5 V ~ 5.5 V |
| Typ | Class D | Dodavatel zařízení Package | 16-TQFN (3x3) |
| Série | - | Obal | Tube |
| Paket / krabice | 16-WFQFN 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 | 3.2W x 2 @ 4 Ohm |
| Stav volného vedení / RoHS | Lead free / RoHS Compliant | Funkce | Depop, Short-Circuit and Thermal Protection |
| Detailní popis | Amplifier IC 2-Channel (Stereo) Class D 16-TQFN (3x3) | | |

Component-World.com je spolehlivý distributor elektronických součástek. Specializujeme se na všechny elektronické komponenty řady Maxim Integrated. Máme 5099 kusy Maxim Integrated MAX98357AETE+ 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#: MAX98357EVSY#WLP Popis: EVAL BOARD FOR MAX98357 | Výrobci: Maxim Integrated | Dotaz |
| | Část#: MAX98355AEWL+T Popis: IC AUDIO AMP PCM D 9WLP | Výrobci: Maxim Integrated | Dotaz |
| | Část#: MAX98358EWL+T Popis: IC AUDIO AMP PCM D WLP | Výrobci: Maxim Integrated | Dotaz |
| | Část#: MAX98357AEWL+T Popis: IC AUDIO AMP PCM D WLP | Výrobci: Maxim Integrated | Dotaz |
| | Část#: MAX98355BEWL+T Popis: IC AUDIO AMP PCM D 9WLP | Výrobci: Maxim Integrated | Dotaz |
| | Část#: MAX98357BEWL+T Popis: IC AUDIO AMP PCM D WLP | Výrobci: Maxim Integrated | Dotaz |
| | Část#: MAX98314EWL+T Popis: IC AMP AUDIO 3.2W MONO D 9WLP | Výrobci: Maxim Integrated | Dotaz |
| | Část#: MAX98358ETE+ Popis: IC AUDIO AMP CLASS D 15TQFN | Výrobci: Maxim Integrated | Dotaz |
| | Část#: MAX98310EWL+T Popis: IC AMP AUD 1.4W CLASS AB 9WLP | Výrobci: Maxim Integrated | Dotaz |
| | Část#: MAX98355EVKIT# Popis: KIT EVAL FOR MAX98355 | Výrobci: Maxim Integrated | Dotaz |
| | Část#: MAX98358EVSY#TQFN Popis: EVAL SYST AUDIO AMP CLASS D | Výrobci: Maxim Integrated | Dotaz |
| | Část#: MAX98357AETE+T Popis: IC AUDIO AMP CLASS D 16-TQFN | Výrobci: Maxim Integrated | Dotaz |
| | Část#: MAX9830AEVKIT+ Popis: KIT EVALUATION FOR MAX9830 | Výrobci: Maxim Integrated | Dotaz |
| | Část#: MAX98358EVSY#WLP Popis: EVAL SYST AUDIO AMP CLASS D WLP | Výrobci: Maxim Integrated | Dotaz |
| | Část#: MAX98356EVKIT# Popis: KIT EVAL FOR MAX98356 | Výrobci: Maxim Integrated | Dotaz |
| | Část#: MAX98358ETE+T Popis: IC AUDIO AMP CLASS D 15TQFN | Výrobci: Maxim Integrated | Dotaz |
| | Část#: MAX98357EVSY#TQFN Popis: EVAL SYSTEM MAX98357A,B | Výrobci: Maxim Integrated | Dotaz |
| | Část#: MAX9830ETA+T Popis: IC AMP MONO 2W CLASS D 8TDFN | Výrobci: Maxim Integrated | Dotaz |
| | Část#: MAX9830AETA+TG2Z Popis: IC OPAMP MONO 2W CLASS D 8TDFN | Výrobci: Maxim Integrated | Dotaz |
| | Část#: MAX98356EWL+T Popis: IC AUDIO AMP PCMD D 9WLP | Výrobci: Maxim Integrated | Dotaz |

Související klíčová slova pro MAX98357AETE+

| | | | |
|-----------------------------------|---------------------------|-------------------------|-----------------------|
| Maxim Integrated MAX98357AETE+. | MAX98357AETE+ distributor | MAX98357AETE+ dodavatel | MAX98357AETE+ Cena |
| MAX98357AETE+ Stáhnout datasheet. | MAX98357AETE+ Datasheet. | MAX98357AETE+ Stock. | koupit MAX98357AETE+. |
| Maxim Integrated MAX98357AETE+. | | | |