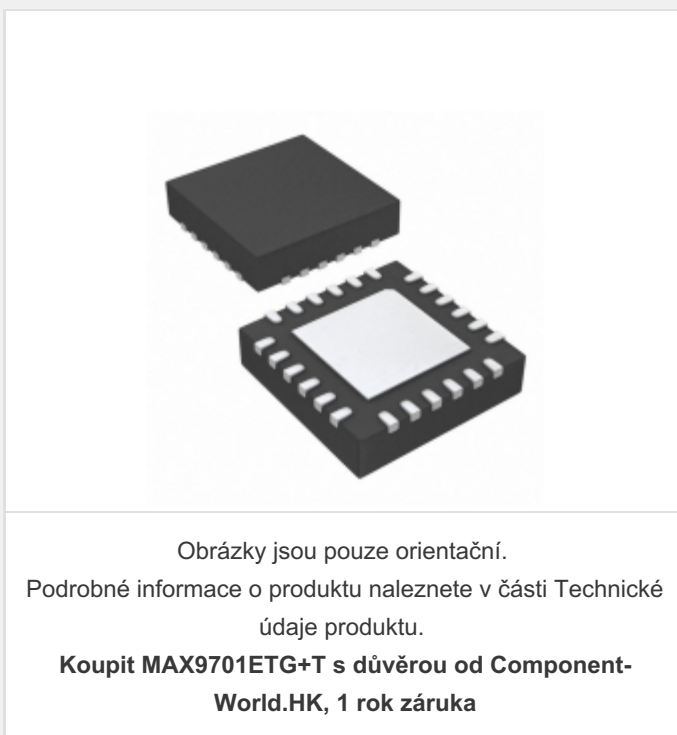


MAX9701ETG+T



Obrázky jsou pouze orientační.
Podrobné informace o produktu naleznete v části Technické údaje produktu.
Koupit MAX9701ETG+T s důvěrou od Component-World.HK, 1 rok záruka



Part Number: [MAX9701ETG+T](#)

Výrobce: [Maxim Integrated](#)

Popis: IC AMP AUDIO PWR 2.2W D 24TQFN

Datový list: [MAX9701](#)

[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	MAX9701ETG+T	Výrobce	Maxim Integrated
Popis	IC AMP AUDIO PWR 2.2W D 24TQFN	Stav volného vedení / RoHS	Bez olova / V souladu RoHS
Dostupné množství	5309 pcs	Datový list	MAX9701 Part Numbering System
Kategorie	Integrované obvody (IC)	Napětí - Supply	2.5 V ~ 5.5 V
Typ	Class D	Dodavatel zařízení Package	24-TQFN (4x4)
Série	-	Obal	Tape & Reel (TR)
Paket / krabice	24-WFQFN Exposed Pad	Typ výstupu	2-Channel (Stereo)
Ostatní jména	MAX9701ETG+T-ND MAX9701ETG+TTR MAX9701ETGT	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 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 24-TQFN (4x4)
Číslo základní části	MAX9701		

Component-World.com je spolehlivý distributor elektronických součástek. Specializujeme se na všechny elektronické komponenty řady Maxim Integrated. Máme 5309 kusy Maxim Integrated MAX9701ETG+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#: MAX9700DEBC+ Popis: IC AMP AUDIO 1.6W MONO D 12UCSP	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX9700DEUB+T Popis: IC AMP AUDIO 1.6W MONO D 10MSOP	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX9700CEUB+ Popis: IC AMP AUDIO 1.6W MONO D 10MSOP	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX9700DEUB+ Popis: IC AMP AUDIO 1.6W MONO D 10MSOP	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX9700DETB+ Popis: IC AMP AUDIO 1.6W MONO D 10TDFN	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX9702ETI+ Popis: IC AMP AUDIO PWR 1.8W D 28TQFN	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX9702BETI+T Popis: IC AMP AUDIO PWR 1.8W D 28TQFN	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX9700DEBC+T Popis: IC AMP AUDIO 1.6W MONO D 12UCSP	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX9702EUI+T Popis: IC AMP AUDIO PWR 1.8W D 28TSSOP	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX9700CEUB+T Popis: IC AMP AUDIO 1.6W MONO D 10MSOP	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX9702EUI+ Popis: IC AMP AUDIO PWR 1.8W D 28TSSOP	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX9702BETI+ Popis: IC AMP AUDIO PWR 1.8W D 28TQFN	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX9703DEVBRD Popis: BOARD DEV FOR MAX9703-10W	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX9701ETG+ Popis: IC AMP AUDIO PWR 2.2W D 24TQFN	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX9702ETI+T Popis: IC AMP AUDIO PWR 1.8W D 28TQFN	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX9700DETB+T Popis: IC AMP AUDIO 1.6W MONO D 10TDFN	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX9703ETJ+ Popis: IC AMP AUDIO PWR 18W MONO 32TQFN	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX9702BEUI+T Popis: IC AMP AUDIO PWR 1.8W D 28TSSOP	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX9701EBP+TG45 Popis: IC AMP AUDIO PWR 2.2W D 20UCSP	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX9702BEUI+ Popis: IC AMP AUDIO PWR 1.8W D 28TSSOP	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz

Související klíčová slova pro MAX9701ETG+T

Maxim Integrated MAX9701ETG+T.	MAX9701ETG+T distributor	MAX9701ETG+T dodavatel	MAX9701ETG+T Cena
MAX9701ETG+T Stáhnout datasheet.	MAX9701ETG+T Datasheet.	MAX9701ETG+T Stock.	koupit MAX9701ETG+T.
Maxim Integrated MAX9701ETG+T.			