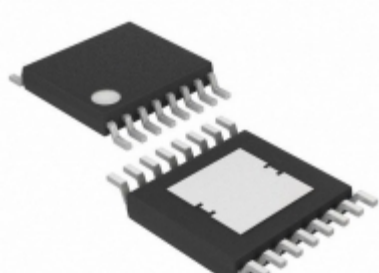


MAX9719AEUE+T



Obrázky jsou pouze orientační.
Podrobné informace o produktu naleznete v části Technické údaje produktu.
Koupit MAX9719AEUE+T s důvěrou od Component-World.HK, 1 rok záruka



Part Number: [MAX9719AEUE+T](#)
Výrobce: [Maxim Integrated](#)
Popis: IC AMP AUDIO PWR 1.4W AB 16TSSOP
Datový list: [Part Numbering System](#)
[MAX9718-19](#)

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	MAX9719AEUE+T	Výrobce	Maxim Integrated
Popis	IC AMP AUDIO PWR 1.4W AB 16TSSOP	Stav volného vedení / RoHS	Bez olova / V souladu RoHS
Dostupné množství	5318 pcs	Datový list	Part Numbering System MAX9718-19
Kategorie	Integrované obvody (IC)	Napětí - Supply	2.7 V ~ 5.5 V
Typ	Class AB	Dodavatel zařízení Package	16-TSSOP-EP
Série	-	Obal	Tape & Reel (TR)
Paket / krabice	16-TSSOP (0.173", 4.40mm Width) 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	1.4W x 2 @ 4 Ohm
Stav volného vedení / RoHS	Lead free / RoHS Compliant	Funkce	Depop, Differential Inputs, Shutdown, Thermal Protection
Detailní popis	Amplifier IC 2-Channel (Stereo) Class AB 16-TSSOP-EP	Číslo základní části	MAX9719

Component-World.com je spolehlivý distributor elektronických součástek. Specializujeme se na všechny elektronické komponenty řady Maxim Integrated. Máme 5318 kusy Maxim Integrated MAX9719AEUE+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#: MAX9719AEUE+T Popis: IC AMP AUDIO PWR 1.4W AB 16TSSOP	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX9719BEUE+T Popis: IC AMP AUDIO PWR 1.4W AB 16TSSOP	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX9718FEFL+TG45 Popis: IC AMP AUDIO PWR 1.4W MONO 9UCSP	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX9719AEBE+T Popis: IC AMP AUDIO PWR 1.4W AB 16UCSP	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX9719CEUE+T Popis: IC AMP AUDIO PWR 1.4W AB 16TQFN	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX9719BETE+T Popis: IC AMP AUDIO PWR 1.4W AB 16TQFN	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX9719DEBE+T Popis: IC AMP AUDIO PWR 1.4W AB 16UCSP	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX9719BEBE+T Popis: IC AMP AUDIO PWR 1.4W AB 16UCSP	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX9719AEUE+T Popis: IC AMP AUDIO PWR 1.4W AB 16TQFN	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX9718DEUB+T Popis: IC AMP AUDIO PWR 1.4W AB 10UMAX	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX9719CEUE+T Popis: IC AMP AUDIO PWR 1.4W AB 16TSSOP	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX9719CEBE+T Popis: IC AMP AUDIO PWR 1.4W AB 16UCSP	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX9718HEBL+TG45 Popis: IC AMP AUDIO 1.4W UCSP	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX9719AEUE+T Popis: IC AUDIO AMP DUAL BICMOS 16-TQFN	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX9719AEVKIT Popis: EVAL KIT FOR MAX9719	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX9719AEUE+T Popis: IC AMP AUDIO PWR 1.4W AB 16TSSOP	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX9718DEUB+T Popis: IC AMP AUDIO PWR 1.4W AB 10UMAX	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX9718DETB+T Popis: IC AMP AUDIO PWR 1.4W AB 10TDFN	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX9719CEUE+T Popis: IC AMP AUDIO PWR 1.4W AB 16TSSOP	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX9719BEUE+T Popis: IC AMP AUDIO PWR 1.4W AB 16TSSOP	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz

Související klíčová slova pro MAX9719AEUE+T

Maxim Integrated MAX9719AEUE+T.	MAX9719AEUE+T distributor	MAX9719AEUE+T dodavatel	MAX9719AEUE+T Cena
MAX9719AEUE+T Stáhnout datasheet.	MAX9719AEUE+T Datasheet.	MAX9719AEUE+T Stock.	koupit MAX9719AEUE+T.
Maxim Integrated MAX9719AEUE+T.			