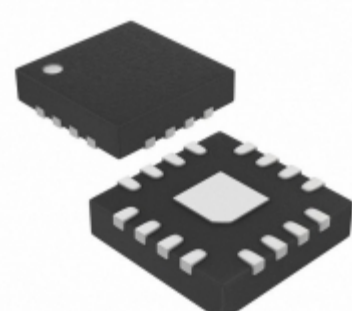


MAX9759ETE+T



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

Koupit MAX9759ETE+T s důvěrou od Component-World.HK, 1 rok záruka



Part Number: [MAX9759ETE+T](#)

Výrobce: [Maxim Integrated](#)

Popis: IC AMP AUDIO PWR 3.2W D 16TQFN

Datový list: [MAX9759](#)

[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	MAX9759ETE+T	Výrobce	Maxim Integrated
Popis	IC AMP AUDIO PWR 3.2W D 16TQFN	Stav volného vedení / RoHS	Bez olova / V souladu RoHS
Dostupné množství	61249 pcs	Datový list	MAX9759 Part Numbering System
Kategorie	Integrované obvody (IC)	Napětí - Supply	3 V ~ 5.5 V
Typ	Class D	Dodavatel zařízení Package	16-TQFN (4x4)
Série	-	Obal	Tape & Reel (TR)
Paket / krabice	16-WQFN Exposed Pad	Typ výstupu	1-Channel (Mono)
Provozní teplota	-40°C ~ 85°C (TA)	Typ montáže	Surface Mount
Úroveň citlivosti na vlhkost (MSL)	1 (Unlimited)	Maximální výstupní výkon x TV @ Load	4.3W x 1 @ 3 Ohm
Výrobní standardní doba výroby	6 Weeks	Stav volného vedení / RoHS	Lead free / RoHS Compliant
Funkce	Depop, Differential Inputs, Mute, Short-Circuit and Thermal Protection, Shutdown	Detailní popis	Amplifier IC 1-Channel (Mono) Class D 16-TQFN (4x4)
Číslo základní části	MAX9759		

Component-World.com je spolehlivý distributor elektronických součástek. Specializujeme se na všechny elektronické komponenty řady Maxim Integrated. Máme 61249 kusy Maxim Integrated MAX9759ETE+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#: MAX975ESA Popis: IC COMPARATOR SNGL 3V/5V 8-SOIC	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX9758ETJ+ Popis: IC AMP AUDIO PWR 2.3W AB 32TQFN	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX975ESA+ Popis: IC COMPARATOR SNGL 3V/5V 8-SOIC	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX975EUA+ Popis: IC COMPARATOR SNGL 3V/5V 8-UMAX	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX9756EVMKIT Popis: EVAL KIT FOR MAX9756	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX9755ETI+T Popis: IC AMP AUDIO PWR 2.6W AB 28TQFN	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX9757ETJ+T Popis: IC AMP AUDIO PWR 2.3W AB 32TQFN	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX975ESA-T Popis: IC COMPARATOR SGL 3V/5V 8-SOIC	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX975EUA Popis: IC COMPARATOR SNGL 3V/5V 8-UMAX	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX9760ETI+T Popis: IC AMP AUDIO PWR 3W STER 28TQFN	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX9760ETI+ Popis: IC AMP AUDIO PWR 3W STER 28TQFN	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX975EUA-T Popis: IC COMPARATOR SGL 3V/5V 8-UMAX	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX975EUA+T Popis: IC COMPARATOR SNGL 8-UMAX	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX9755ETI+ Popis: IC AMP AUDIO PWR 2.6W AB 28TQFN	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX9758ETJ+T Popis: IC AMP AUDIO PWR 2.3W AB 32TQFN	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX9759ETE+ Popis: IC AMP AUDIO PWR 3.2W D 16TQFN	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX975ESA+T Popis: IC COMPARATOR SNGL 8-SOIC	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX9757ETJ+ Popis: IC AMP AUDIO PWR 2.3W AB 32TQFN	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX9756ETX+T Popis: IC AMP AUDIO PWR 2.3W AB 36TQFN	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX9756ETX+ Popis: IC AMP AUDIO PWR 2.3W AB 36TQFN	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz

Související klíčová slova pro MAX9759ETE+T

Maxim Integrated MAX9759ETE+T.	MAX9759ETE+T distributor	MAX9759ETE+T dodavatel	MAX9759ETE+T Cena
MAX9759ETE+T Stáhnout datasheet.	MAX9759ETE+T Datasheet.	MAX9759ETE+T Stock.	koupit MAX9759ETE+T.
Maxim Integrated MAX9759ETE+T.			