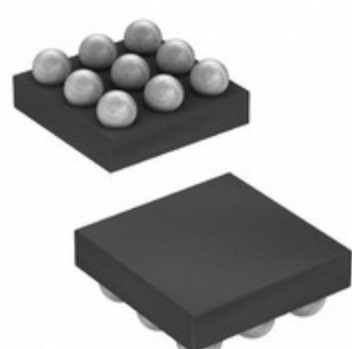


MAX9717DEBL+T



Obrázky jsou pouze orientační.
Podrobné informace o produktu naleznete v části Technické údaje produktu.
Koupit MAX9717DEBL+T s důvěrou od Component-World.HK, 1 rok záruka



Part Number: [MAX9717DEBL+T](#)
Výrobce: [Maxim Integrated](#)
Popis: IC AMP AUDIO PWR 1.4W STER 9UCSP
Datový list: [MAX9716-17](#)
[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	MAX9717DEBL+T	Výrobce	Maxim Integrated
Popis	IC AMP AUDIO PWR 1.4W STER 9UCSP	Stav volného vedení / RoHS	Bez olova / V souladu RoHS
Dostupné množství	3997 pcs	Datový list	MAX9716-17 Part Numbering System
Kategorie	Integrované obvody (IC)	Napětí - Supply	2.7 V ~ 5.5 V
Typ	Class AB	Dodavatel zařízení Package	9-UCSP
Série	-	Obal	Tape & Reel (TR)
Paket / krabice	9-WFBGA, CSPBGA	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	1.4W x 1 @ 4 Ohm
Stav volného vedení / RoHS	Lead free / RoHS Compliant	Funkce	Depop, Shutdown, Thermal Protection
Detailní popis	Amplifier IC 1-Channel (Mono) Class AB 9-UCSP	Číslo základní části	MAX9717

Component-World.com je spolehlivý distributor elektronických součástek. Specializujeme se na všechny elektronické komponenty řady Maxim Integrated. Máme 3997 kusy Maxim Integrated MAX9717DEBL+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#: MAX9717CEBL+T Popis: IC AMP AUDIO PWR 1.4W STER 9UCSP	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX9717DEUA+T Popis: IC AMP AUDIO PWR 1.4W STER 8MSOP	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX9717CETA+ Popis: IC AMP AUD BTL 1.4W 8TDFN	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX9718AEUB+T Popis: IC AMP AUDIO PWR 1.4W AB 10UMAX	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX9718AEUB+ Popis: IC AMP AUDIO PWR 1.4W AB 10UMAX	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX9717BEUA+ Popis: IC AMP AUDIO PWR 1.4W STER 8MSOP	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX9718AETB+T Popis: IC AMP AUDIO PWR 1.4W AB 10TDFN	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX9718AEVKIT Popis: KIT EVAL FOR MAX9718A/B/C/D	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX9717DEUA+ Popis: IC AMP AUDIO PWR 1.4W STER 8MSOP	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX9717CETA+T Popis: IC AMP AUDIO PWR 1.4W STER 8TDFN	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX9717DETA+ Popis: IC AMP AUD BTL 1.4W 8TDFN	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX9717BETA+T Popis: IC AMP AUDIO PWR 1.4W STER 8TDFN	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX9718AEBL+T Popis: IC AMP AUDIO PWR 1.4W MONO 9UCSP	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX9718AEBL+TG45 Popis: IC AMP AUDIO PWR 1.4W MONO 9UCSP	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX9717DETA+T Popis: IC AMP AUDIO PWR 1.4W STER 8TDFN	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX9717BEUA+T Popis: IC AMP AUDIO PWR 1.4W STER 8MSOP	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX9717BEBL+T Popis: IC AMP AUDIO PWR 1.4W STER 9UCSP	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX9717CEUA+ Popis: IC AMP AUDIO PWR 1.4W STER 8MSOP	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX9717CEUA+T Popis: IC AMP AUDIO PWR 1.4W STER 8MSOP	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX9717BETA+ Popis: IC AMP AUD BTL 1.4W 8TDFN	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz

Související klíčová slova pro MAX9717DEBL+T

Maxim Integrated MAX9717DEBL+T.	MAX9717DEBL+T distributor	MAX9717DEBL+T dodavatel	MAX9717DEBL+T Cena
MAX9717DEBL+T Stáhnout datasheet.	MAX9717DEBL+T Datasheet.	MAX9717DEBL+T Stock.	koupit MAX9717DEBL+T.
Maxim Integrated MAX9717DEBL+T.			