

MAX9717DEUA+



Obrázky jsou pouze orientační.
Podrobné informace o produktu naleznete v části Technické údaje produktu.
Koupit MAX9717DEUA+ s důvěrou od Component-World.HK, 1 rok záruka



Part Number: [MAX9717DEUA+](#)
Výrobce: [Maxim Integrated](#)
Popis: IC AMP AUDIO PWR 1.4W STER 8MSOP
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	MAX9717DEUA+	Výrobce	Maxim Integrated
Popis	IC AMP AUDIO PWR 1.4W STER 8MSOP	Stav volného vedení / RoHS	Bez olova / V souladu RoHS
Dostupné množství	3961 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	8-uMAX
Série	-	Obal	Tube
Paket / krabice	8-TSSOP, 8-MSOP (0.118", 3.00mm Width)	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 1 @ 4 Ohm
Stav volného vedení / RoHS	Lead free / RoHS Compliant	Funkce	Depop, Shutdown, Thermal Protection
Detailní popis	Amplifier IC 2-Channel (Stereo) Class AB 8-uMAX	Číslo základní části	MAX9717

Component-World.com je spolehlivý distributor elektronických součástek. Specializujeme se na všechny elektronické komponenty řady Maxim Integrated. Máme 3961 kusy Maxim Integrated MAX9717DEUA+ 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#: MAX9717DETA+T Popis: IC AMP AUDIO PWR 1.4W STER 8TDFN	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX9718AEUB+T Popis: IC AMP AUDIO PWR 1.4W AB 10UMAX	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX9718AEVKIT Popis: KIT EVAL FOR MAX9718A/B/C/D	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX9718BETB+ Popis: IC AMP AUD BTL 1.4W 8TDFN	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX9718BEBL+T Popis: IC AMP AUDIO PWR 1.4W MONO 9UCSP	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX9718BETB+T Popis: IC AMP AUDIO PWR 1.4W AB 10TDFN	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX9718AETB+T Popis: IC AMP AUDIO PWR 1.4W AB 10TDFN	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#: MAX9717BEUA+ Popis: IC AMP AUDIO PWR 1.4W STER 8MSOP	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX9718AEBL+TG45 Popis: IC AMP AUDIO PWR 1.4W MONO 9UCSP	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX9717BEUA+T Popis: IC AMP AUDIO PWR 1.4W STER 8MSOP	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX9718AEUB+ Popis: IC AMP AUDIO PWR 1.4W AB 10UMAX	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX9717DETA+ Popis: IC AMP AUD BTL 1.4W 8TDFN	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX9717CEBL+T Popis: IC AMP AUDIO PWR 1.4W STER 9UCSP	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX9717CETA+T Popis: IC AMP AUDIO PWR 1.4W STER 8TDFN	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#: MAX9717DEBL+T Popis: IC AMP AUDIO PWR 1.4W STER 9UCSP	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX9718AEBL+T Popis: IC AMP AUDIO PWR 1.4W MONO 9UCSP	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz

Související klíčová slova pro MAX9717DEUA+

Maxim Integrated MAX9717DEUA+.	MAX9717DEUA+ distributor	MAX9717DEUA+ dodavatel	MAX9717DEUA+ Cena
MAX9717DEUA+ Stáhnout datasheet.	MAX9717DEUA+ Datasheet.	MAX9717DEUA+ Stock.	koupit MAX9717DEUA+.
Maxim Integrated MAX9717DEUA+.			