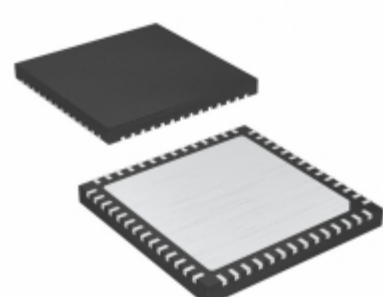


MAX9709ETN+D



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

Koupit MAX9709ETN+D s důvěrou od Component-World.HK, 1 rok záruka



Part Number: [MAX9709ETN+D](#)

Výrobce: [Maxim Integrated](#)

Popis: IC AMP AUDIO PWR 50W STER 56TQFN

Datový list: [MAX9709](#)

[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	MAX9709ETN+D	Výrobce	Maxim Integrated
Popis	IC AMP AUDIO PWR 50W STER 56TQFN	Stav volného vedení / RoHS	Bez olova / V souladu RoHS
Dostupné množství	9008 pcs	Datový list	MAX9709 Part Numbering System
Kategorie	Integrované obvody (IC)	Napětí - Supply	10 V ~ 22 V
Typ	Class D	Dodavatel zařízení Package	56-TQFN (8x8)
Série	-	Obal	Tube
Paket / krabice	56-WFQFN Exposed Pad	Typ výstupu	1-Channel (Mono) or 2-Channel (Stereo)
Ostatní jména	MAX9709ETND	Provozní teplota	-40°C ~ 85°C (TA)
Typ montáže	Surface Mount	Úroveň citlivosti na vlhkost (MSL)	3 (168 Hours)
Maximální výstupní výkon x TV Load	@ 50W x 1 @ 4 Ohm; 29W x 2 @ 8 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) or 2-Channel (Stereo) Class D 56-TQFN (8x8)	Číslo základní části	MAX9709

Component-World.com je spolehlivý distributor elektronických součástek. Specializujeme se na všechny elektronické komponenty řady Maxim Integrated. Máme 9008 kusy Maxim Integrated MAX9709ETN+D 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#: MAX970ESD+ Popis: IC COMPARATOR R-R 14-SOIC	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX9707ETX+ Popis: IC AMP AUDIO 2.3W STER+1 36TQFN	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX970EEE Popis: IC COMPARATR QUAD R-R I/O 16QSOP	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX9708ETN/V+TD Popis: IC AMP AUDIO PWR 42W STER 56TQFN	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX9710ETP+ Popis: IC AMP AUDIO PWR 3W STER 20TQFN	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX9705DETB+T Popis: IC AMP AUDIO PWR 2.3W D 10TDFN	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX9705DEBC+T Popis: IC AMP AUDIO PWR 2.3W D 12UCSP	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX9706ETX+T Popis: IC AMP AUDIO 2.3W STER+1 36TQFN	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX970ESD Popis: IC COMPARATOR ECL OUTPUT 14-SOIC	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX9708ETN+D Popis: IC AMP AUDIO PWR 42W STER 56TQFN	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX9705CETB+T Popis: IC AMP AUDIO PWR 2.3W D 10TDFN	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX970ESD+T Popis: IC COMPARATOR R-R 14-SOIC	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX970ESD-T Popis: IC COMPARATOR RRIO 14-SOIC	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX9709ETN+TD Popis: IC AMP AUDIO PWR 50W STER 56TQFN	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX970EEE+ Popis: IC COMPARATOR R-R 16-QSOP	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX9706ETX+ Popis: IC AMP AUDIO 2.3W STER+1 36TQFN	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX9708ETN+TD Popis: IC AMP AUDIO PWR 42W STER 56TQFN	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX970EEE-T Popis: IC COMPARATR QUAD R-R I/O 16QSOP	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX970EEE+T Popis: IC COMPARATOR R-R 16-QSOP	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX9707ETX+T Popis: IC AMP AUDIO 2.3W STER+1 36TQFN	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz

Související klíčová slova pro **MAX9709ETN+D**

Maxim Integrated MAX9709ETN+D.	MAX9709ETN+D distributor	MAX9709ETN+D dodavatel	MAX9709ETN+D Cena
MAX9709ETN+D Stáhnout datasheet.	MAX9709ETN+D Datasheet.	MAX9709ETN+D Stock.	koupit MAX9709ETN+D.
Maxim Integrated MAX9709ETN+D.			