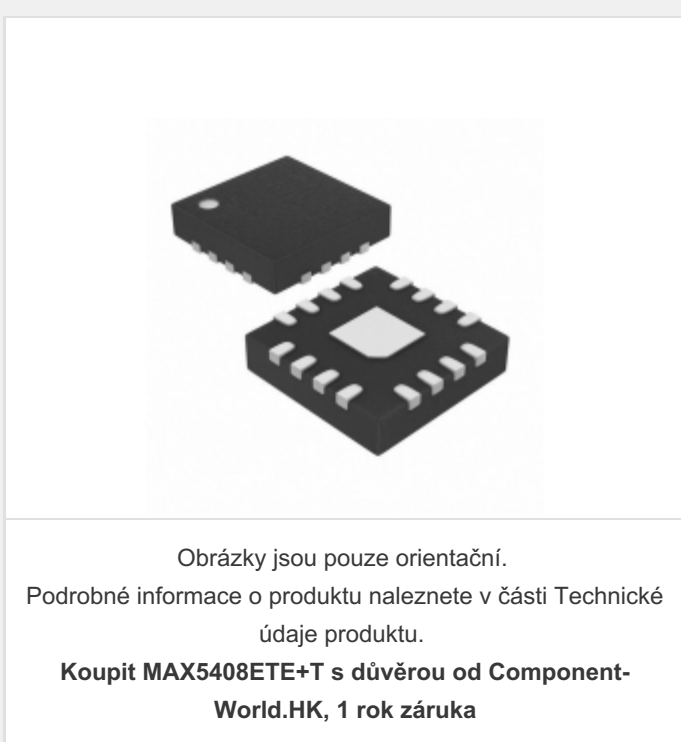


MAX5408ETE+T



Obrázky jsou pouze orientační.
Podrobné informace o produktu naleznete v části Technické údaje produktu.
Koupit MAX5408ETE+T s důvěrou od Component-World.HK, 1 rok záruka



Part Number: [MAX5408ETE+T](#)
Výrobce: [Maxim Integrated](#)
Popis: IC POT DGTL DUAL AUDIO 16-TQFN
Datový list: [MAX5408, 09, 10, 11](#)
[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	MAX5408ETE+T	Výrobce	Maxim Integrated
Popis	IC POT DGTL DUAL AUDIO 16-TQFN	Stav volného vedení / RoHS	Bez olova / V souladu RoHS
Dostupné množství	48061 pcs	Datový list	MAX5408, 09, 10, 11 Part Numbering System
Kategorie	Integrované obvody (IC)	Napětí - Supply	2.7 V ~ 3.6 V
Tolerance	±30%	Teplotní koeficient (typ)	35 ppm/°C
Kužel	Logarithmic	Dodavatel zařízení Package	16-TQFN (4x4)
Série	-	Odolnost - stěrače (Ohmy) (typ)	1000
Odpor (Ohm)	10k	Obal	Tape & Reel (TR)
Paket / krabice	16-WQFN Exposed Pad	Provozní teplota	-40°C ~ 85°C
Počet odboček	32	Počet okruhů	2
Úroveň citlivosti na vlhkost (MSL)	1 (Unlimited)	Typ paměti	Volatile
Výrobní standardní doba výroby	6 Weeks	Stav volného vedení / RoHS	Lead free / RoHS Compliant
Rozhraní	SPI	Funkce	Mute, Zero-Cross Sense
Detailní popis	Digital Potentiometer 10k Ohm 2 Circuit 32 Taps SPI Interface 16-TQFN (4x4)	Konfigurace	Potentiometer
Číslo základní části	MAX5408		

Component-World.com je spolehlivý distributor elektronických součástek. Specializujeme se na všechny elektronické komponenty řady Maxim Integrated. Máme 48061 kusy Maxim Integrated MAX5408ETE+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#: MAX5408ETE+ Popis: IC POT DGTL DUAL AUDIO 16-TQFN	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX5411ETE+ Popis: IC POT DGTL DUAL AUDIO 16-TQFN	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX5405EUB+ Popis: IC DGTL POT DUAL 256-TAP 10-UMAX	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX5409ETE+ Popis: IC POT DGTL DUAL AUDIO 16-TQFN	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX5411EEE+ Popis: IC POT DGTL DUAL AUDIO 16-QSOP	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX5404EUB+T Popis: IC POT DGTL DUAL 256-TAP 10-UMAX	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX5408EEE+ Popis: IC POT DGTL DUAL AUDIO 16-QSOP	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX5408EEE+T Popis: IC POT DGTL DUAL AUDIO 16-QSOP	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX5405EUB Popis: IC POT DUAL DGTL 256TAP 10-UMAX	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX5406EUM+ Popis: IC PROC AUDIO W/PB 48TSSOP	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX5410EEE+ Popis: IC DGTL POT DUAL AUDIO 16-QSOP	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX5411EEE+T Popis: IC POT DGTL DUAL AUDIO 16-QSOP	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX5410ETE+T Popis: IC POT DGTL DUAL AUDIO 16-TQFN	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX5405EUB+T Popis: IC POT DGTL DUAL 256-TAP 10-UMAX	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX5410EEE+T Popis: IC POT DGTL DUAL AUDIO 16-QSOP	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX5410ETE+ Popis: IC POT DGTL DUAL AUDIO 16-TQFN	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX5407EKA+T Popis: IC POT DIG AUDIO 32TAP SOT23-8	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX5409EEE+ Popis: IC POT DGTL DUAL AUDIO 16-QSOP	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX5409ETE+T Popis: IC POT DGTL DUAL AUDIO 16-TQFN	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX5406EUM+T Popis: IC PROC AUDIO W/PB 48TSSOP	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz

Související klíčová slova pro **MAX5408ETE+T**

Maxim Integrated MAX5408ETE+T.	MAX5408ETE+T distributor	MAX5408ETE+T dodavatel	MAX5408ETE+T Cena
MAX5408ETE+T Stáhnout datasheet.	MAX5408ETE+T Datasheet.	MAX5408ETE+T Stock.	koupit MAX5408ETE+T.
Maxim Integrated MAX5408ETE+T.			