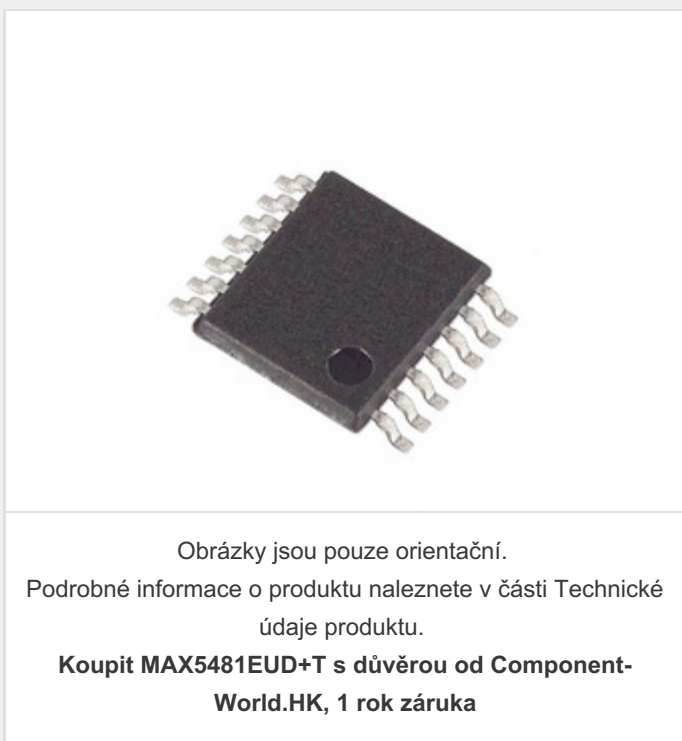


MAX5481EUD+T



Part Number: [MAX5481EUD+T](#)

Výrobce: [Maxim Integrated](#)

Popis: IC POT DGTL 10BIT NV 14-TSSOP

Datový list: [MAX5481, 82, 83, 84](#)

[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	MAX5481EUD+T	Výrobce	Maxim Integrated
Popis	IC POT DGTL 10BIT NV 14-TSSOP	Stav volného vedení / RoHS	Bez olova / V souladu RoHS
Dostupné množství	26437 pcs	Datový list	MAX5481, 82, 83, 84 Part Numbering System
Kategorie	Integrované obvody (IC)	Napětí - Supply	2.7 V ~ 5.25 V, ±2.5 V ~ 5.25 V
Tolerance	±25%	Teplotní koeficient (typ)	35 ppm/°C
Kužel	Linear	Dodavatel zařízení Package	14-TSSOP
Série	-	Odolnost - stěračce (Ohmy) (typ)	50
Odpor (Ohm)	10k	Obal	Cut Tape (CT)
Paket / krabice	14-TSSOP (0.173", 4.40mm Width)	Ostatní jména	MAX5481EUD+TCT
Provozní teplota	-40°C ~ 85°C	Počet odboček	1024
Počet okruhů	1	Úroveň citlivosti na vlhkost (MSL)	1 (Unlimited)
Typ paměti	Non-Volatile	Výrobní standardní doba výroby	6 Weeks
Stav volného vedení / RoHS	Lead free / RoHS Compliant	Rozhraní	SPI, Up/Down (U/D, INC, CS)
Funkce	-	Detailní popis	Digital Potentiometer 10k Ohm 1 Circuit 1024 Taps SPI, Up/Down (U/D, INC, CS) Interface 14-TSSOP
Konfigurace	Potentiometer	Číslo základní části	MAX5481

Component-World.com je spolehlivý distributor elektronických součástek. Specializujeme se na všechny elektronické komponenty řady Maxim Integrated. Máme 26437 kusy Maxim Integrated MAX5481EUD+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#: MAX5482ETE+ Popis: IC POT DGTL 10BIT NV 16-TQFN	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX5482EUD+ Popis: IC DGTL POT 10BIT NV 14-TSSOP	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX5480BCEE+ Popis: IC DAC 8BIT PARALLEL 16-QSOP	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX5484ETE+T Popis: IC POT DGTL 10BIT NV 16-TQFN	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX5482EUD+T Popis: IC POT DGTL 10BIT NV 14-TSSOP	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX5480BCEE Popis: IC DAC PARALLEL 8BIT 16-QSOP	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX5483ETE+ Popis: IC POT DGTL 10BIT NV 16-TQFN	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX5483ETE+T Popis: IC POT DGTL 10BIT NV 16-TQFN	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX5484ETE+ Popis: IC POT DGTL 10BIT NV 16-TQFN	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX5480AEEEE+T Popis: IC DAC 8BIT PARALLEL 16-QSOP	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX5481ETE+T Popis: IC 10BIT NONVOL DGTL POT 16-TQFN	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX5480BEEEE Popis: IC DAC PARALLEL 8BIT 16-QSOP	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX5480BEEEE+ Popis: IC DAC 8BIT PARALLEL 16-QSOP	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX5481EUD+ Popis: IC DGTL POT 10BIT NV 14-TSSOP	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX5483EUD+ Popis: IC DGTL POT 10BIT NV 14-TSSOP	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX5481ETE+ Popis: IC 10BIT NONVOL DGTL POT 16-TQFN	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX5483EUD+T Popis: IC POT DGTL 10BIT NV 14-TSSOP	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX5480BEEEE+T Popis: IC DAC 8BIT PARALLEL 16-QSOP	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX5480BCEE+T Popis: IC DAC 8BIT PARALLEL 16-QSOP	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX5482ETE+T Popis: IC POT DGTL 10BIT NV 16-TQFN	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz

Související klíčová slova pro MAX5481EUD+T

Maxim Integrated MAX5481EUD+T.	MAX5481EUD+T distributor	MAX5481EUD+T dodavatel	MAX5481EUD+T Cena
MAX5481EUD+T Stáhnout datasheet.	MAX5481EUD+T Datasheet.	MAX5481EUD+T Stock.	koupit MAX5481EUD+T.
Maxim Integrated MAX5481EUD+T.			