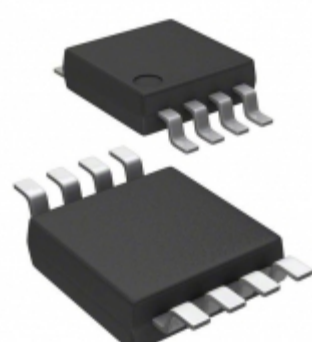


MAX5420BEUA+T



Obrázky jsou pouze orientační.
Podrobné informace o produktu naleznete v části Technické údaje produktu.
Koupit MAX5420BEUA+T s důvěrou od Component-World.HK, 1 rok záruka



Part Number: [MAX5420BEUA+T](#)

Výrobce: [Maxim Integrated](#)

Popis: IC VOLTAGE DIVIDER DGLT 8-UMAX

Datový list: [MAX5420, 21](#)

[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	MAX5420BEUA+T	Výrobce	Maxim Integrated
Popis	IC VOLTAGE DIVIDER DGLT 8-UMAX	Stav volného vedení / RoHS	Bez olova / V souladu RoHS
Dostupné množství	4195 pcs	Datový list	MAX5420, 21 Part Numbering System
Kategorie	Integrované obvody (IC)	Napětí - Supply	5V, ±5V
Tolerance	-	Teplotní koeficient (typ)	-
Kužel	Linear	Dodavatel zařízení Package	8-uMAX
Série	-	Odolnost - stěrače (Ohmy) (typ)	500
Odpor (Ohm)	15k	Obal	Tape & Reel (TR)
Paket / krabice	8-TSSOP, 8-MSOP (0.118", 3.00mm Width)	Provozní teplota	-40°C ~ 85°C
Počet odboček	4	Počet okruhů	1
Úroveň citlivosti na vlhkost (MSL)	1 (Unlimited)	Typ paměti	Volatile
Stav volného vedení / RoHS	Lead free / RoHS Compliant	Rozhraní	Parallel
Funkce	-	Detailní popis	Digital Potentiometer 15k Ohm 1 Circuit 4 Taps Parallel Interface 8-uMAX
Konfigurace	Potentiometer	Číslo základní části	MAX5420

Component-World.com je spolehlivý distributor elektronických součástek. Specializujeme se na všechny elektronické komponenty řady Maxim Integrated. Máme 4195 kusy Maxim Integrated MAX5420BEUA+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#: MAX541CCSA+ Popis: IC DAC V-OUT SRL 16BIT 5V 8-SOIC	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX5421AEUB+ Popis: IC VOLTAGE DIVIDER DGLT 10MSOP	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX5420CEUA+T Popis: IC VOLTAGE DIVIDER DGLT 8-UMAX	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX541CESA+ Popis: IC DAC 16BIT SER/VOLT I/O 8-SOIC	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX5420BEUA+ Popis: IC VOLTAGE DIVIDER DGLT 8-UMAX	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX541CESA Popis: IC DAC +5V V-OUT 16BIT 8-SOIC	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX5421BEUB+ Popis: IC VOLTAGE DIVIDER DGLT 10MSOP	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX5422EVKIT+ Popis: KIT EVAL MAX5422 MAX5423 MAX5424	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX5420AEUA+ Popis: IC VOLTAGE DIVIDER DGLT 8-UMAX	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX5420CEUA+ Popis: IC VOLTAGE DIVIDER DGLT 8-UMAX	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX541CESA+T Popis: IC DAC 16BIT SER/VOLT I/O 8-SOIC	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX5421BEUB+T Popis: IC VOLTAGE DIVIDER DGLT 10MSOP	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX5421CEUB+ Popis: IC VOLTAGE DIVIDER DGLT 10MSOP	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX5420AEUA+T Popis: IC VOLTAGE DIVIDER DGLT 8-UMAX	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX5421CEUB+T Popis: IC VOLTAGE DIVIDER DGLT 10MSOP	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX5422ETA+T Popis: IC POT DGTL 256-TAP NV 8-TDFN	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX541CCSA+T Popis: IC DAC 16BIT SER/VOLT I/O 8-SOIC	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX5421AEUB+T Popis: IC VOLTAGE DIVIDER DGLT 10MSOP	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX541CEPA+ Popis: IC DAC 16BIT SER/VOLT I/O 8-DIP	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX541CEPA Popis: IC DAC +5V V-OUT 16BIT 8-DIP	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz

Související klíčová slova pro **MAX5420BEUA+T**

Maxim Integrated MAX5420BEUA+T.	MAX5420BEUA+T distributor	MAX5420BEUA+T dodavatel	MAX5420BEUA+T Cena
MAX5420BEUA+T Stáhnout datasheet.	MAX5420BEUA+T Datasheet.	MAX5420BEUA+T Stock.	koupit MAX5420BEUA+T.
Maxim Integrated MAX5420BEUA+T.			