

MAX5522EUA+T



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

Koupit MAX5522EUA+T s důvěrou od Component-World.HK, 1 rok záruka



Part Number: [MAX5522EUA+T](#)

Výrobce: [Maxim Integrated](#)

Popis: IC DAC 10BIT DUAL ULP 8-UMAX

Datový list: [MAX5522-25](#)

[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	MAX5522EUA+T	Výrobce	Maxim Integrated
Popis	IC DAC 10BIT DUAL ULP 8-UMAX	Stav volného vedení / RoHS	Bez olova / V souladu RoHS
Dostupné množství	28015 pcs	Datový list	MAX5522-25 Part Numbering System
Kategorie	Integrované obvody (IC)	Napětí - Supply, digitální	1.8 V ~ 5.5 V
Napětí - Supply, analogový	1.8 V ~ 5.5 V	Dodavatel zařízení Package	8-uMAX
Doba ustálení	660µs (Typ)	Série	-
Typové označení	External	Obal	Tape & Reel (TR)
Paket / krabice	8-TSSOP, 8-MSOP (0.118", 3.00mm Width)	Typ výstupu	Voltage - Buffered
Provozní teplota	-40°C ~ 85°C	Počet převodníků D / A	2
Počet bitů	10	Typ montáže	Surface Mount
Úroveň citlivosti na vlhkost (MSL)	1 (Unlimited)	Výrobní standardní doba výroby	6 Weeks
Stav volného vedení / RoHS	Lead free / RoHS Compliant	INL / DNL (LSB)	±1, ±0.2
Diferenciální výstup	No	Detailní popis	10 Bit Digital to Analog Converter 2 8-uMAX
Data Interface	SPI	Číslo základní části	MAX5522
Architektura	Current Source		

Component-World.com je spolehlivý distributor elektronických součástek. Specializujeme se na všechny elektronické komponenty řady Maxim Integrated. Máme 28015 kusy Maxim Integrated MAX5522EUA+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#: MAX5523EUA+T Popis: IC DAC 10BIT DUAL ULP 8-UMAX	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX5527GUA+T Popis: IC POT DGTL 1TIME PROGR 8-UMAX	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX551BCUB+T Popis: IC DAC 12BIT QUAD SER 10-UMAX	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX5521ETC+T Popis: IC DAC 10BIT SGL ULP 12-TQFN	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX5527GTA+T Popis: IC POT DGTL 1TIME PROGR 8-TDFN	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX5523EUA+ Popis: IC DAC 10BIT DUAL ULP 8-UMAX	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX5522EUA+ Popis: IC DAC 10BIT DUAL ULP 8-UMAX	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX5520ETC+ Popis: IC DAC 10BIT SGL ULP 12-TQFN	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX5527GUA+ Popis: IC POT DGTL 1TIME PROGR 8-UMAX	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX5524ETC+ Popis: IC DAC 10BIT DUAL ULP 12-TQFN	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX5525ETC+T Popis: IC DAC 10BIT DUAL ULP 12-TQFN	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX551BEUB+ Popis: IC DAC 12BIT QUAD SER 10-UMAX	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX5525ETC+ Popis: IC DAC 10BIT DUAL ULP 12-TQFN	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX5528GTA+T Popis: IC POT DGTL 1TIME PROGR 8-TDFN	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX551BEUB+T Popis: IC DAC 12BIT QUAD SER 10-UMAX	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX5521ETC+ Popis: IC DAC 10BIT SGL ULP 12-TQFN	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX5524ETC+T Popis: IC DAC 10BIT DUAL ULP 12-TQFN	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX551BEPA Popis: IC DAC MULTI +5V 12BIT 8-DIP	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX551BEUB Popis: IC DAC MULTI +5V 12BIT 10-UMAX	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX5520ETC+T Popis: IC DAC 10BIT SGL ULP 12-TQFN	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz

Související klíčová slova pro **MAX5522EUA+T**

Maxim Integrated MAX5522EUA+T.	MAX5522EUA+T distributor	MAX5522EUA+T dodavatel	MAX5522EUA+T Cena
MAX5522EUA+T Stáhnout datasheet.	MAX5522EUA+T Datasheet.	MAX5522EUA+T Stock.	koupit MAX5522EUA+T.
Maxim Integrated MAX5522EUA+T.			