

MAX521BEWG+T



Part Number: [MAX521BEWG+T](#)

Výrobce: [Maxim Integrated](#)

Popis: IC DAC 8BIT OCTAL 2WIRE 24-SOIC

Datový list: [MAX520,MAX521](#)

[Part Numbering System](#)

RoHS Status: Bez olova / V souladu RoHS

Ship From: Hong Kong

Shipment Way: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

Obrázky jsou pouze orientační.

Podrobné informace o produktu naleznete v části Technické údaje produktu.

Koupit MAX521BEWG+T s důvěrou od Component-World.HK, 1 rok záruka

[Request For Quotation](#)

PARAMETR PRODUKTU

Part Number	MAX521BEWG+T	Výrobce	Maxim Integrated
Popis	IC DAC 8BIT OCTAL 2WIRE 24-SOIC	Stav volného vedení / RoHS	Bez olova / V souladu RoHS
Dostupné množství	13793 pcs	Datový list	MAX520,MAX521 Part Numbering System
Kategorie	Integrované obvody (IC)	Napětí - Supply, digitální	5V
Napětí - Supply, analogový	5V	Dodavatel zařízení Package	24-SOIC
Doba ustálení	6µs (Typ)	Série	-
Typové označení	External	Obal	Tape & Reel (TR)
Paket / krabice	24-SOIC (0.295", 7.50mm Width)	Typ výstupu	Voltage - Buffered
Provozní teplota	-40°C ~ 85°C	Počet převodníků D / A	8
Počet bitů	8	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)	±2 (Max), ±1 (Max)
Diferenciální výstup	No	Detailní popis	8 Bit Digital to Analog Converter 8 24-SOIC
Data Interface	I ² C	Číslo základní části	MAX521
Architektura	R-2R		

Component-World.com je spolehlivý distributor elektronických součástek. Specializujeme se na všechny elektronické komponenty řady Maxim Integrated. Máme 13793 kusy Maxim Integrated MAX521BEWG+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#: MAX522CSA+ Popis: IC DAC DUAL V-OUT SRL 8BIT 8SOIC	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX521BEPP Popis: IC DAC OCTAL SER 8BIT R/R 20-DIP	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX521BEPP+ Popis: IC DAC 8BIT OCTAL 2WIRE 20-DIP	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX521BCWG Popis: IC DAC OCTAL SER 8BIT R/R 24SOIC	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX521BEAG Popis: IC DAC OCTAL SER 8BIT R/R 24SSOP	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX5223EKA+T Popis: IC DAC 8BIT DUAL LP SER SOT23-8	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX522EPA Popis: IC DAC DUAL V-OUT SRL 8BIT 8-DIP	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX521BEAG+T Popis: IC DAC 8BIT OCTAL 2WIRE 24-SSOP	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX521BEWG+ Popis: IC DAC 8BIT OCTAL 2WIRE 24-SOIC	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX522CPA+ Popis: IC DAC DUAL V-OUT SRL 8BIT 8-DIP	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX521BCWG+T Popis: IC DAC 8BIT OCTAL 2WIRE 24-SOIC	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX521BEAG+ Popis: IC DAC 8BIT OCTAL 2WIRE 24-SSOP	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX522EPA+ Popis: IC DAC 8BIT DUAL SERIAL 8-DIP	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX522CSA+T Popis: IC DAC 8BIT DUAL SERIAL 8-SOIC	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX5222EKA+T Popis: IC DAC 8BIT DUAL BUFF SOT23-8	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX522CSA Popis: IC DAC DUAL V-OUT SRL 8BIT 8SOIC	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX522CPA Popis: IC DAC DUAL V-OUT SRL 8BIT 8-DIP	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX521BCWG+ Popis: IC DAC 8BIT OCTAL 2WIRE 24-SOIC	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX521BEWG Popis: IC DAC OCTAL SER 8BIT R/R 24SOIC	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX5222EKA-T Popis: IC DAC DUAL SERIAL 8BIT SOT23-8	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz

Související klíčová slova pro MAX521BEWG+T

Maxim Integrated MAX521BEWG+T.	MAX521BEWG+T distributor	MAX521BEWG+T dodavatel	MAX521BEWG+T Cena
MAX521BEWG+T Stáhnout datasheet.	MAX521BEWG+T Datasheet.	MAX521BEWG+T Stock.	koupit MAX521BEWG+T.
Maxim Integrated MAX521BEWG+T.			