

MAX501BENG



Part Number: [MAX501BENG](#)
Výrobce: [Maxim Integrated](#)
Popis: IC DAC V-OUT 12BIT MULTI 24-DIP
Datový list: [MAX501,502](#)
[Part Numbering System](#)

RoHS Status: Obsahuje olovený / RoHS neodpovídající
Ship From: Hong Kong
Shipment Way: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

[Request For Quotation](#)

PARAMETR PRODUKTU

Part Number	MAX501BENG	Výrobce	Maxim Integrated
Popis	IC DAC V-OUT 12BIT MULTI 24-DIP	Stav volného vedení / RoHS	Obsahuje olovený / RoHS neodpovídající
Dostupné množství	5443 pcs	Datový list	MAX501,502 Part Numbering System
Kategorie	Integrované obvody (IC)	Napětí - Supply, digitální	-
Napětí - Supply, analogový	±11.4 V ~ 15.75 V	Dodavatel zařízení Package	24-PDIP
Doba ustálení	5µs	Série	-
Typové označení	External	Obal	Tube
Paket / krabice	24-DIP (0.300", 7.62mm)	Typ výstupu	Voltage - Buffered
Provozní teplota	-40°C ~ 85°C	Počet převodníků D / A	1
Počet bitů	12	Typ montáže	Through Hole
Úroveň citlivosti na vlhkost (MSL)	1 (Unlimited)	Stav volného vedení / RoHS	Contains lead / RoHS non-compliant
INL / DNL (LSB)	±1 (Max), ±1 (Max)	Diferenciální výstup	No
Detailní popis	12 Bit Digital to Analog Converter 1 24-PDIP	Data Interface	Parallel
Číslo základní části	MAX501	Architektura	R-2R

Component-World.com je spolehlivý distributor elektronických součástek. Specializujeme se na všechny elektronické komponenty řady Maxim Integrated. Máme 5443 kusy Maxim Integrated MAX501BENG 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#: MAX501BCWG Popis: IC DAC V-OUT 12BIT MULTI 24-SOIC	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX5020CSA-T Popis: IC REG CTRLR FLYBACK 8SOIC	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX5020CSA+T Popis: IC REG CTRLR FLYBACK 8SOIC	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX501AEWG Popis: IC DAC V-OUT 12BIT MULTI 24-SOIC	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX501ACWG Popis: IC DAC MULT VOLTOUT 12BIT 24SOIC	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX5020CSA Popis: IC REG CTRLR FLYBACK 8SOIC	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX5020ESA Popis: IC REG CTRLR FLYBACK 8SOIC	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX501BCWG+T Popis: IC DAC 12BIT VOLT OUT 24-SOIC	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX5020ESA+ Popis: IC REG CTRLR FLYBACK 8SOIC	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX501ACWG+T Popis: IC DAC 12BIT VOLT OUT 24-SOIC	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX501BENG+ Popis: IC DAC 12BIT VOLT OUT 24-DIP	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX5020ESA+T Popis: IC REG CTRLR FLYBACK 8SOIC	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX501ACWG+ Popis: IC DAC 12BIT VOLT OUT 24-SOIC	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX501BCWG+ Popis: IC DAC 12BIT VOLT OUT 24-SOIC	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX5020CSA+ Popis: IC REG CTRLR FLYBACK 8SOIC	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX501AENG Popis: IC DAC V-OUT 12BIT MULTI 24-DIP	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX501BCNG Popis: IC DAC MULT VOLT-OUT 12BIT 24DIP	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX501BEWG+ Popis: IC DAC 12BIT VOLT OUT 24-SOIC	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX501BEWG Popis: IC DAC V-OUT 12BIT MULTI 24-SOIC	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX501BCNG+ Popis: IC DAC MULT VOLT-OUT 12BIT 24DIP	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz

Související klíčová slova pro MAX501BENG

Maxim Integrated MAX501BENG.	MAX501BENG distributor	MAX501BENG dodavatel	MAX501BENG Cena
MAX501BENG Stáhnout datasheet.	MAX501BENG Datasheet.	MAX501BENG Stock.	koupit MAX501BENG.
Maxim Integrated MAX501BENG.			