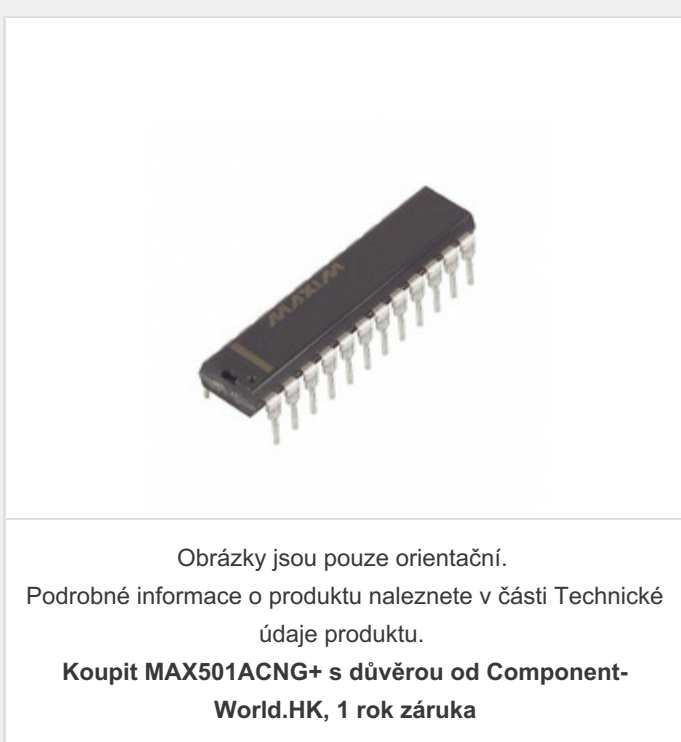


MAX501ACNG+



Part Number: [MAX501ACNG+](#)

Výrobce: [Maxim Integrated](#)

Popis: IC DAC 12BIT VOLT OUT 24-DIP

Datový list: [MAX501,502](#)

[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	MAX501ACNG+	Výrobce	Maxim Integrated
Popis	IC DAC 12BIT VOLT OUT 24-DIP	Stav volného vedení / RoHS	Bez olova / V souladu RoHS
Dostupné množství	8528 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	0°C ~ 70°C	Počet převodníků D / A	1
Počet bitů	12	Typ montáže	Through Hole
Úroveň citlivosti na vlhkost (MSL)	1 (Unlimited)	Výrobní standardní doba výroby	6 Weeks
Stav volného vedení / RoHS	Lead free / RoHS Compliant	INL / DNL (LSB)	±0.75 (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 8528 kusy Maxim Integrated MAX501ACNG+ 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#: MAX5019CSA-T Popis: IC REG CTRLR FLYBACK 8SOIC	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX501BCNG Popis: IC DAC MULT VOLT-OUT 12BIT 24DIP	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX5019ESA 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#: MAX501ACNG Popis: IC DAC V-OUT 12BIT MULTI 24-DIP	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX5019CSA+ Popis: IC REG CTRLR FLYBACK 8SOIC	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX5019CSA Popis: IC REG CTRLR FLYBACK 8SOIC	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX5015EVKIT+ Popis: KIT EVALUATION FOR MAX 5015	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX501ACWG Popis: IC DAC MULT VOLTOUT 12BIT 24SOIC	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX501BCWG Popis: IC DAC V-OUT 12BIT MULTI 24-SOIC	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX501AENG Popis: IC DAC V-OUT 12BIT MULTI 24-DIP	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX501AEWG Popis: IC DAC V-OUT 12BIT MULTI 24-SOIC	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX5019CSA+T Popis: IC REG CTRLR FLYBACK 8SOIC	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX5019ESA-T Popis: IC REG CTRLR FLYBACK 8SOIC	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX5019ESA+ Popis: IC REG CTRLR FLYBACK 8SOIC	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX501BCNG+ Popis: IC DAC MULT VOLT-OUT 12BIT 24DIP	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX501BCWG+ Popis: IC DAC 12BIT VOLT OUT 24-SOIC	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX501BCWG+T Popis: IC DAC 12BIT VOLT OUT 24-SOIC	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX501ACWG+T Popis: IC DAC 12BIT VOLT OUT 24-SOIC	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX5019ESA+T Popis: IC REG CTRLR FLYBACK 8SOIC	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz

Související klíčová slova pro **MAX501ACNG+**

Maxim Integrated MAX501ACNG+.	MAX501ACNG+ distributor	MAX501ACNG+ dodavatel	MAX501ACNG+ Cena
MAX501ACNG+ Stáhnout datasheet.	MAX501ACNG+ Datasheet.	MAX501ACNG+ Stock.	koupit MAX501ACNG+.
Maxim Integrated MAX501ACNG+.			