

MAX501ACWG



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

Koupit MAX501ACWG s důvěrou od Component-World.HK, 1 rok záruka



Part Number: [MAX501ACWG](#)

Výrobce: [Maxim Integrated](#)

Popis: IC DAC MULT VOLTOUT 12BIT 24SOIC

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	MAX501ACWG	Výrobce	Maxim Integrated
Popis	IC DAC MULT VOLTOUT 12BIT 24SOIC	Stav volného vedení / RoHS	Obsahuje olovený / RoHS neodpovídající
Dostupné množství	4368 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-SOIC
Doba ustálení	5µs	Série	-
Typové označení	External	Obal	Tube
Paket / krabice	24-SOIC (0.295", 7.50mm Width)	Typ výstupu	Voltage - Buffered
Provozní teplota	0°C ~ 70°C	Počet převodníků D / A	1
Počet bitů	12	Typ montáže	Surface Mount
Úroveň citlivosti na vlhkost (MSL)	1 (Unlimited)	Stav volného vedení / RoHS	Contains lead / RoHS non-compliant
INL / DNL (LSB)	±0.75 (Max), ±1 (Max)	Diferenciální výstup	No
Detailní popis	12 Bit Digital to Analog Converter 1 24-SOIC	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 4368 kusy Maxim Integrated MAX501ACWG 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#: MAX5019ESA-T Popis: IC REG CTRLR FLYBACK 8SOIC	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX501ACNG Popis: IC DAC V-OUT 12BIT MULTI 24-DIP	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX501BCWG Popis: IC DAC V-OUT 12BIT MULTI 24-SOIC	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX501BCWG+T Popis: IC DAC 12BIT VOLT OUT 24-SOIC	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX501BENG Popis: IC DAC V-OUT 12BIT MULTI 24-DIP	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX5019ESA+ Popis: IC REG CTRLR FLYBACK 8SOIC	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX5019CSA+ 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#: MAX5019CSA+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#: MAX501BCWG+ Popis: IC DAC 12BIT VOLT OUT 24-SOIC	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX501AENG Popis: IC DAC V-OUT 12BIT MULTI 24-DIP	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX501ACWG+T Popis: IC DAC 12BIT VOLT OUT 24-SOIC	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#: MAX501ACNG+ Popis: IC DAC 12BIT VOLT OUT 24-DIP	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX5019CSA Popis: IC REG CTRLR FLYBACK 8SOIC	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX5019ESA+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#: MAX5019CSA-T Popis: IC REG CTRLR FLYBACK 8SOIC	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz

Související klíčová slova pro MAX501ACWG

Maxim Integrated MAX501ACWG.	MAX501ACWG distributor	MAX501ACWG dodavatel	MAX501ACWG Cena
MAX501ACWG Stáhnout datasheet.	MAX501ACWG Datasheet.	MAX501ACWG Stock.	koupit MAX501ACWG.
Maxim Integrated MAX501ACWG.			