

MAX505AEWG+T



Part Number: [MAX505AEWG+T](#)

Výrobce: [Maxim Integrated](#)

Popis: IC DAC 8BIT QUAD R-R 24-SOIC

Datový list: [MAX505,506](#)

[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 MAX505AEWG+T s důvěrou od Component-World.HK, 1 rok záruka

[Request For Quotation](#)

PARAMETR PRODUKTU

Part Number	MAX505AEWG+T	Výrobce	Maxim Integrated
Popis	IC DAC 8BIT QUAD R-R 24-SOIC	Stav volného vedení / RoHS	Bez olova / V souladu RoHS
Dostupné množství	7371 pcs	Datový list	MAX505,506 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	4
Počet bitů	8	Typ montáže	Surface Mount
Úroveň citlivosti na vlhkost (MSL)	1 (Unlimited)	Výrobní standardní doba výroby	9 Weeks
Stav volného vedení / RoHS	Lead free / RoHS Compliant	INL / DNL (LSB)	-, ±1 (Max)
Diferenciální výstup	No	Detailní popis	8 Bit Digital to Analog Converter 4 24-SOIC
Data Interface	Parallel	Číslo základní části	MAX505
Architektura	R-2R		

Component-World.com je spolehlivý distributor elektronických součástek. Specializujeme se na všechny elektronické komponenty řady Maxim Integrated. Máme 7371 kusy Maxim Integrated MAX505AEWG+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#: MAX505BCNG Popis: IC DAC CMOS QUAD 8BIT R-R 24-DIP	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX505BCNG+ Popis: IC DAC CMOS QUAD 8BIT R-R 24-DIP	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX505AEWG Popis: IC DAC QUAD 8BIT R-TO-R 24-SOIC	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX505BEAG Popis: IC DAC QUAD 8BIT R-TO-R 24-SSOP	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX505AEAG+ Popis: IC DAC 8BIT QUAD R-R 24-SSOP	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX505AENG Popis: IC DAC QUAD 8BIT R-TO-R 24-DIP	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX505AENG+ Popis: IC DAC 8BIT QUAD R-R 24-DIP	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX505ACWG+T Popis: IC DAC 8BIT QUAD R-R 24-SOIC	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX505BCAG Popis: IC DAC QUAD 8BIT R-TO-R 24-SSOP	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX505AEAG Popis: IC DAC QUAD 8BIT R-TO-R 24-SSOP	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX505ACNG+ Popis: IC DAC 8BIT QUAD R-R 24-DIP	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX505BCAG+ Popis: IC DAC 8BIT QUAD R-R 24-SSOP	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX505ACWG Popis: IC DAC CMOS QUAD 8BIT R-R 24SOIC	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX505ACWG+ Popis: IC DAC CMOS QUAD 8BIT R-R 24SOIC	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX505BCWG+ Popis: IC DAC 8BIT QUAD R-R 24-SOIC	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX505BCWG+T Popis: IC DAC 8BIT QUAD R-R 24-SOIC	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX505BCAG+T Popis: IC DAC 8BIT QUAD R-R 24-SSOP	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX505AEWG+ Popis: IC DAC 8BIT QUAD R-R 24-SOIC	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX505BEAG+ Popis: IC DAC 8BIT QUAD R-R 24-SSOP	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX505BCWG Popis: IC DAC QUAD 8BIT R-TO-R 24-SOIC	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz

Související klíčová slova pro MAX505AEWG+T

Maxim Integrated MAX505AEWG+T.	MAX505AEWG+T distributor	MAX505AEWG+T dodavatel	MAX505AEWG+T Cena
MAX505AEWG+T Stáhnout datasheet.	MAX505AEWG+T Datasheet.	MAX505AEWG+T Stock.	koupit MAX505AEWG+T.
Maxim Integrated MAX505AEWG+T.			