

MAX505BEWG+



Part Number: [MAX505BEWG+](#)

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 MAX505BEWG+ s důvěrou od Component-World.HK, 1 rok záruka

[Request For Quotation](#)

PARAMETR PRODUKTU

Part Number	MAX505BEWG+	Výrobce	Maxim Integrated
Popis	IC DAC 8BIT QUAD R-R 24-SOIC	Stav volného vedení / RoHS	Bez olova / V souladu RoHS
Dostupné množství	8556 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	Tube
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	6 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 8556 kusy Maxim Integrated MAX505BEWG+ 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#: 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
	Část#: MAX5060ATI+T Popis: IC REG CTRLR BUCK 28TQFN	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX5061AUE+ Popis: IC REG CTRLR BUCK 16TSSOP	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX505BEWG Popis: IC DAC QUAD 8BIT R-TO-R 24-SOIC	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX5060ETI+T Popis: IC REG CTRLR BUCK 28TQFN	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX505BEAG+T Popis: IC DAC 8BIT QUAD R-R 24-SSOP	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX505BCWG+T Popis: IC DAC 8BIT QUAD R-R 24-SOIC	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX505BENG+ Popis: IC DAC 8BIT QUAD 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#: MAX5060ATI Popis: IC REG CTRLR BUCK 28TQFN	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX5060EVKIT Popis: EVAL KIT FOR MAX5060	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX505BEWG+T Popis: IC DAC 8BIT QUAD R-R 24-SOIC	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX5061AUE Popis: IC REG CTRLR BUCK 16TSSOP	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX505BCWG+ Popis: IC DAC 8BIT QUAD R-R 24-SOIC	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX5060ATI+ Popis: IC REG CTRLR BUCK 28TQFN	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX505BEAG Popis: IC DAC QUAD 8BIT R-TO-R 24-SSOP	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX5060ATI-T Popis: IC REG CTRLR BUCK 28TQFN	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX5060ETI+ Popis: IC REG CTRLR BUCK 28TQFN	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX505BENG Popis: IC DAC QUAD 8BIT R-TO-R 24-DIP	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz

Související klíčová slova pro **MAX505BEWG+**

Maxim Integrated MAX505BEWG+.	MAX505BEWG+ distributor	MAX505BEWG+ dodavatel	MAX505BEWG+ Cena
MAX505BEWG+ Stáhnout datasheet.	MAX505BEWG+ Datasheet.	MAX505BEWG+ Stock.	koupit MAX505BEWG+.
Maxim Integrated MAX505BEWG+.			