

MAX505BEWG



Part Number: [MAX505BEWG](#)

Výrobce: [Maxim Integrated](#)

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

Datový list: [MAX505,506](#)

[Part Numbering System](#)

RoHS Status: Obsahuje olovený / RoHS neodpovídající

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 QUAD 8BIT R-TO-R 24-SOIC	Stav volného vedení / RoHS	Obsahuje olovený / RoHS neodpovídající
Dostupné množství	4310 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)	Stav volného vedení / RoHS	Contains lead / RoHS non-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 4310 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#: MAX505BENG	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Popis: IC DAC QUAD 8BIT R-TO-R 24-DIP		
	Část#: MAX5060ETI+	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Popis: IC REG CTRLR BUCK 28TQFN		
	Část#: MAX505BEAG+T	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Popis: IC DAC 8BIT QUAD R-R 24-SSOP		
	Část#: MAX5060ATI	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Popis: IC REG CTRLR BUCK 28TQFN		
	Část#: MAX5060EVKIT	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Popis: EVAL KIT FOR MAX5060		
	Část#: MAX505BCWG+T	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Popis: IC DAC 8BIT QUAD R-R 24-SOIC		
	Část#: MAX505BCNG+	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Popis: IC DAC CMOS QUAD 8BIT R-R 24-DIP		
	Část#: MAX505BCWG	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Popis: IC DAC QUAD 8BIT R-TO-R 24-SOIC		
	Část#: MAX5060ETI+T	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Popis: IC REG CTRLR BUCK 28TQFN		
	Část#: MAX505BEWG+T	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Popis: IC DAC 8BIT QUAD R-R 24-SOIC		
	Část#: MAX505BCNG	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Popis: IC DAC CMOS QUAD 8BIT R-R 24-DIP		
	Část#: MAX505BCWG+	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Popis: IC DAC 8BIT QUAD R-R 24-SOIC		
	Část#: MAX505BEAG+	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Popis: IC DAC 8BIT QUAD R-R 24-SSOP		
	Část#: MAX5060ATI+T	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Popis: IC REG CTRLR BUCK 28TQFN		
	Část#: MAX505BEWG+	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Popis: IC DAC 8BIT QUAD R-R 24-SOIC		
	Část#: MAX505BEAG	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Popis: IC DAC QUAD 8BIT R-TO-R 24-SSOP		
	Část#: MAX5061AUE	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Popis: IC REG CTRLR BUCK 16TSSOP		
	Část#: MAX5060ATI+	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Popis: IC REG CTRLR BUCK 28TQFN		
	Část#: MAX505BENG+	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Popis: IC DAC 8BIT QUAD R-R 24-DIP		
	Část#: MAX5060ATI-T	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Popis: IC REG CTRLR BUCK 28TQFN		

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.			