

MAX506BCPP+



Part Number: [MAX506BCPP+](#)

Výrobce: [Maxim Integrated](#)

Popis: IC DAC CMOS QUAD 8BIT R-R 20-DIP

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

[Request For Quotation](#)

PARAMETR PRODUKTU

Part Number	MAX506BCPP+	Výrobce	Maxim Integrated
Popis	IC DAC CMOS QUAD 8BIT R-R 20-DIP	Stav volného vedení / RoHS	Bez olova / V souladu RoHS
Dostupné množství	7460 pcs	Datový list	MAX505,506 Part Numbering System
Kategorie	Integrované obvody (IC)	Napětí - Supply, digitální	5V
Napětí - Supply, analogový	±5V	Dodavatel zařízení Package	20-PDIP
Doba ustálení	6µs (Typ)	Série	-
Typové označení	External	Obal	Tube
Paket / krabice	20-DIP (0.300", 7.62mm)	Typ výstupu	Voltage - Buffered
Provozní teplota	0°C ~ 70°C	Počet převodníků D / A	4
Počet bitů	8	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)	-, ±1 (Max)
Diferenciální výstup	No	Detailní popis	8 Bit Digital to Analog Converter 4 20-PDIP
Data Interface	Parallel	Číslo základní části	MAX506
Architektura	R-2R		

Component-World.com je spolehlivý distributor elektronických součástek. Specializujeme se na všechny elektronické komponenty řady Maxim Integrated. Máme 7460 kusy Maxim Integrated MAX506BCPP+ 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#: MAX506AEP+ Popis: IC DAC 8BIT QUAD R-R 20-DIP	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX506ACWP+T Popis: IC DAC 8BIT QUAD R-R 20-SOIC	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX506BEWP+ Popis: IC DAC 8BIT QUAD R-R 20-SOIC	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX506BCPP Popis: IC DAC CMOS QUAD 8BIT R-R 20-DIP	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX506AEWP+T Popis: IC DAC 8BIT QUAD R-R 20-SOIC	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX506BCWP+ Popis: IC DAC CMOS QUAD 8BIT R-R 20SOIC	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX5070AASA Popis: IC REG CTRLR FLYBACK 8SOIC	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX506BEPP+ Popis: IC DAC 8BIT QUAD R-R 20-DIP	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX506BEPP Popis: IC DAC QUAD 8BIT R-TO-R 20-DIP	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX506ACWP Popis: IC DAC QUAD 8BIT R-TO-R 20-SOIC	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX506BCWP Popis: IC DAC CMOS QUAD 8BIT R-R 20SOIC	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX506BEWP Popis: IC DAC QUAD 8BIT R-TO-R 20-SOIC	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX506ACPP+ Popis: IC DAC 8BIT QUAD R-R 20-DIP	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX506BEWP+T Popis: IC DAC 8BIT QUAD R-R 20-SOIC	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX506AEWP Popis: IC DAC QUAD 8BIT R-TO-R 20-SOIC	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX506AEWP+ Popis: IC DAC 8BIT QUAD R-R 20-SOIC	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX506AEP Popis: IC DAC QUAD 8BIT R-TO-R 20-DIP	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX5070AASA+ Popis: IC REG CTRLR FLYBACK 8SOIC	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX506ACWP+ Popis: IC DAC QUAD 8BIT R-TO-R 20-SOIC	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX506BCWP+T Popis: IC DAC 8BIT QUAD R-R 20-SOIC	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz

Související klíčová slova pro **MAX506BCPP+**

Maxim Integrated MAX506BCPP+.	MAX506BCPP+ distributor	MAX506BCPP+ dodavatel	MAX506BCPP+ Cena
MAX506BCPP+ Stáhnout datasheet.	MAX506BCPP+ Datasheet.	MAX506BCPP+ Stock.	koupit MAX506BCPP+.
Maxim Integrated MAX506BCPP+.			