

MAX506AEPP



Part Number: [MAX506AEPP](#)

Výrobce: [Maxim Integrated](#)

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

Datový list: [MAX505,506](#)

[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	MAX506AEPP	Výrobce	Maxim Integrated
Popis	IC DAC QUAD 8BIT R-TO-R 20-DIP	Stav volného vedení / RoHS	Obsahuje olovený / RoHS neodpovídající
Dostupné množství	5720 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	-40°C ~ 85°C	Počet převodníků D / A	4
Počet bitů	8	Typ montáže	Through Hole
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 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 5720 kusy Maxim Integrated MAX506AEPP 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#: MAX506BCWP+T Popis: IC DAC 8BIT QUAD R-R 20-SOIC	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX5069CAUE-T Popis: IC REG CTRLR FWRD CONV 16TSSOP	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX506BCWP+ Popis: IC DAC CMOS QUAD 8BIT R-R 20SOIC	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX506AEWP+ Popis: IC DAC 8BIT QUAD R-R 20-SOIC	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX506ACWP+T Popis: IC DAC 8BIT QUAD R-R 20-SOIC	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX506ACPP+ 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#: MAX5069DAUE Popis: IC REG CTRLR FWRD CONV 16TSSOP	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX506ACWP Popis: IC DAC QUAD 8BIT R-TO-R 20-SOIC	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX506ACWP+ Popis: IC DAC QUAD 8BIT R-TO-R 20-SOIC	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX506BCPP Popis: IC DAC CMOS QUAD 8BIT R-R 20-DIP	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX506BCWP Popis: IC DAC CMOS QUAD 8BIT R-R 20SOIC	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX5069DAUE+T Popis: IC REG CTRLR FWRD CONV 16TSSOP	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX5069DAUE-T Popis: IC REG CTRLR FWRD CONV 16TSSOP	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX506BCPP+ Popis: IC DAC CMOS QUAD 8BIT R-R 20-DIP	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX506AEPP+ Popis: IC DAC 8BIT QUAD 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#: MAX506AEWP Popis: IC DAC QUAD 8BIT R-TO-R 20-SOIC	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX5069DAUE+ Popis: IC REG CTRLR FWRD CONV 16TSSOP	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX506ACPP Popis: IC DAC QUAD 8BIT R-TO-R 20-DIP	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz

Související klíčová slova pro MAX506AEPP

Maxim Integrated MAX506AEPP.	MAX506AEPP distributor	MAX506AEPP dodavatel	MAX506AEPP Cena
MAX506AEPP Stáhnout datasheet.	MAX506AEPP Datasheet.	MAX506AEPP Stock.	koupit MAX506AEPP.
Maxim Integrated MAX506AEPP.			