

MAX507BCNG+



Part Number: [MAX507BCNG+](#)

Výrobce: [Maxim Integrated](#)

Popis: IC DAC V-OUT W/REF 12BIT 24-DIP

Datový list: [MAX507,508](#)

[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	MAX507BCNG+	Výrobce	Maxim Integrated
Popis	IC DAC V-OUT W/REF 12BIT 24-DIP	Stav volného vedení / RoHS	Bez olova / V souladu RoHS
Dostupné množství	6540 pcs	Datový list	MAX507,508 Part Numbering System
Kategorie	Integrované obvody (IC)	Napětí - Supply, digitální	11.4 V ~ 15.75 V
Napětí - Supply, analogový	±11.4 V ~ 15.75 V	Dodavatel zařízení Package	24-PDIP
Doba ustálení	5µs	Série	-
Typové označení	Internal	Obal	Tube
Paket / krabice	24-DIP (0.300", 7.62mm)	Typ výstupu	Voltage - Buffered
Provozní teplota	0°C ~ 70°C	Počet převodníků D / A	1
Počet bitů	12	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), ±1 (Max)
Diferenciální výstup	No	Detailní popis	12 Bit Digital to Analog Converter 1 24-PDIP
Data Interface	Parallel	Číslo základní části	MAX507
Architektura	R-2R		

Component-World.com je spolehlivý distributor elektronických součástek. Specializujeme se na všechny elektronické komponenty řady Maxim Integrated. Máme 6540 kusy Maxim Integrated MAX507BCNG+ 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#: MAX507BCNG Popis: IC DAC V-OUT W/REF 12BIT 24-DIP	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX507BCWG Popis: IC DAC V-OUT W/REF 12BIT 24-SOIC	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX507BCWG+T Popis: IC DAC 12BIT W/REF 24-SOIC	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX507BEWG Popis: IC DAC 12BIT W/REF 24-SOIC	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX507BENG Popis: IC DAC V-OUT 12BIT W/REF 24-DIP	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX5080ATE Popis: IC REG BUCK ADJ 1A 16TQFN	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX507AEWG Popis: IC DAC 12BIT W/REF 24-SOIC	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX507BCWG Popis: IC DAC V-OUT W/REF 12BIT 24-SOIC	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX507BEWG Popis: IC DAC V-OUT 12BIT W/REF 24-SOIC	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX507ACWG Popis: IC DAC V-OUT 12BIT W/REF 24-SOIC	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX507ACNG Popis: IC DAC 12BIT W/REF 24-DIP	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX507AEWG+T Popis: IC DAC 12BIT W/REF 24-SOIC	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX507BEWG+T Popis: IC DAC 12BIT W/REF 24-SOIC	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX507AEWG Popis: IC DAC V-OUT 12BIT W/REF 24-SOIC	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX507ACWG+T Popis: IC DAC 12BIT W/REF 24-SOIC	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX507AENG Popis: IC DAC V-OUT 12BIT W/REF 24-DIP	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX507ACWG+T Popis: IC DAC 12BIT W/REF 24-SOIC	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX507AENG+ Popis: IC DAC 12BIT W/REF 24-DIP	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX507BENG+ Popis: IC DAC 12BIT W/REF 24-DIP	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX5080ATE+ Popis: IC REG BUCK ADJ 1A 16TQFN	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz

Související klíčová slova pro **MAX507BCNG+**

Maxim Integrated MAX507BCNG+.	MAX507BCNG+ distributor	MAX507BCNG+ dodavatel	MAX507BCNG+ Cena
MAX507BCNG+ Stáhnout datasheet.	MAX507BCNG+ Datasheet.	MAX507BCNG+ Stock.	koupit MAX507BCNG+.
Maxim Integrated MAX507BCNG+.			