

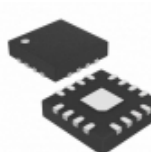




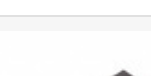







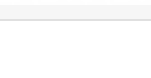





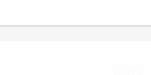


MAX508BCPP+

		Part Number: MAX508BCPP+ Výrobce: Maxim Integrated Popis: IC DAC V-OUT W/REF 12BIT 20-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
<p>Obrázky jsou pouze orientační. Podrobné informace o produktu naleznete v části Technické údaje produktu.</p> <p>Koupit MAX508BCPP+ s důvěrou od Component-World.HK, 1 rok záruka</p>			
			Request For Quotation

PARAMETR PRODUKTU			
Part Number	MAX508BCPP+	Výrobce	Maxim Integrated
Popis	IC DAC V-OUT W/REF 12BIT 20-DIP	Stav volného vedení / RoHS	Bez olova / V souladu RoHS
Dostupné množství	6811 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	20-PDIP
Doba ustálení	5µs	Série	-
Typové označení	Internal	Obal	Tube
Paket / krabice	20-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	9 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 20-PDIP
Data Interface	Parallel	Číslo základní části	MAX508
Architektura	R-2R		

Component-World.com je spolehlivý distributor elektronických součástek. Specializujeme se na všechny elektronické komponenty řady Maxim Integrated. Máme 6811 kusy Maxim Integrated MAX508BCPP+ 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#: MAX5090AATE+T Popis: IC REG BUCK 3.3V 2A 16TQFN	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX508BEWP Popis: IC DAC V-OUT 12BIT W/REF 20-SOIC	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX508BEWP+ Popis: IC DAC 12BIT W/REF 20-SOIC	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX5090AATE/V+ Popis: IC REG BUCK 3.3V 2A 16WQFN	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX508ACWP+ Popis: IC DAC 12BIT W/REF 20-SOIC	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX508BEPP+ Popis: IC DAC 12BIT W/REF 20-DIP	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX508ACWP Popis: IC DAC V-OUT 12BIT W/REF 20-SOIC	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX508AEPP Popis: IC DAC V-OUT 12BIT W/REF 20-DIP	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX508AEWP Popis: IC DAC V-OUT 12BIT W/REF 20-SOIC	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX508AEWP+T Popis: IC DAC 12BIT W/REF 20-SOIC	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX5090AATE+ Popis: IC REG BUCK 3.3V 2A 16TQFN	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX508ACPP+ Popis: IC DAC 12BIT W/REF 20-DIP	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX508BCWP Popis: IC DAC V-OUT W/REF 12BIT 20-SOIC	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX508BEWP+T Popis: IC DAC 12BIT W/REF 20-SOIC	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX508AEWP+ Popis: IC DAC 12BIT W/REF 20-SOIC	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX508BCWP+ Popis: IC DAC V-OUT W/REF 12BIT 20-SOIC	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX508AEPP+ Popis: IC DAC 12BIT W/REF 20-DIP	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX508BEPP Popis: IC DAC V-OUT 12BIT W/REF 20-DIP	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX508BCPP Popis: IC DAC V-OUT W/REF 12BIT 20-DIP	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX508ACWP+T Popis: IC DAC 12BIT W/REF 20-SOIC	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz

Související klíčová slova pro MAX508BCPP+			
Maxim Integrated MAX508BCPP+.	MAX508BCPP+ distributor	MAX508BCPP+ dodavatel	MAX508BCPP+ Cena
MAX508BCPP+ Stáhnout datasheet.	MAX508BCPP+ Datasheet.	MAX508BCPP+ Stock.	koupit MAX508BCPP+.
Maxim Integrated MAX508BCPP+.			