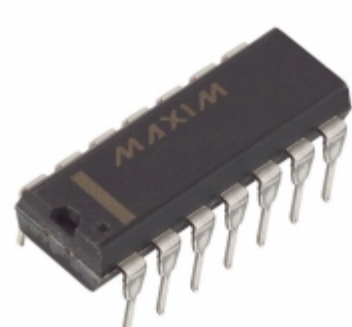


MAX513CPD+



Obrázky jsou pouze orientační.
Podrobné informace o produktu naleznete v části Technické údaje produktu.
Koupit MAX513CPD+ s důvěrou od Component-World.HK, 1 rok záruka



Part Number: [MAX513CPD+](#)

Výrobce: [Maxim Integrated](#)

Popis: IC DAC 8BIT TRIPLE SERIAL 14-DIP

Datový list: [MAX512-13](#)

[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	MAX513CPD+	Výrobce	Maxim Integrated
Popis	IC DAC 8BIT TRIPLE SERIAL 14-DIP	Stav volného vedení / RoHS	Bez olova / V souladu RoHS
Dostupné množství	16167 pcs	Datový list	MAX512-13 Part Numbering System
Kategorie	Integrované obvody (IC)	Napětí - Supply, digitální	2.7 V ~ 3.6 V
Napětí - Supply, analogový	±2.7 V ~ 3.6 V	Dodavatel zařízení Package	14-PDIP
Doba ustálení	70µs (Typ)	Série	-
Typové označení	External	Obal	Tube
Paket / krabice	14-DIP (0.300", 7.62mm)	Typ výstupu	Voltage - Buffered
Provozní teplota	0°C ~ 70°C	Počet převodníků D / A	3
Počet bitů	8	Typ montáže	Through Hole
Úroveň citlivosti na vlhkost (MSL)	1 (Unlimited)	Stav volného vedení / RoHS	Lead free / RoHS Compliant
INL / DNL (LSB)	±1.5 (Max), ±1 (Max)	Diferenciální výstup	No
Detailní popis	8 Bit Digital to Analog Converter 3 14-PDIP	Data Interface	SPI
Číslo základní části	MAX513	Architektura	R-2R

Component-World.com je spolehlivý distributor elektronických součástek. Specializujeme se na všechny elektronické komponenty řady Maxim Integrated. Máme 16167 kusy Maxim Integrated MAX513CPD+ 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#: MAX513CSD Popis: IC DAC TRPL VOLT-OUT 8BIT 14SOIC	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX513EPD Popis: IC DAC TRPLE V-OUT 8-BIT 14-DIP	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX513ESD Popis: IC DAC TRPLE V-OUT 8-BIT 14-SOIC	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX5137GUE+T Popis: IC DAC 12BIT SRL DUAL 16TSSOP	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX5137GUE+ Popis: IC DAC 12BIT DUAL 16-TSSOP	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX513CPD Popis: IC DAC TRPL VOLT-OUT 8BIT 14-DIP	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX5141EUA+ Popis: IC DAC 14BIT SER/VOLT I/O 8-UMAX	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX513CSD+ Popis: IC DAC 8BIT TRIPLE SERIAL 14SOIC	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX5141EUA+T Popis: IC DAC 14BIT SER/VOLT I/O 8-UMAX	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX5138BGTE+ Popis: IC DAC 16BIT SGL 16-TQFN	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX5138EVKIT+ Popis: EVALUATION KIT FOR MAX5138	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX5139GTG+ Popis: IC DAC 12BIT SGL LP 16TQFN	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX5138BGTG+ Popis: IC DAC 16BIT SGL LP 16TQFN	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX5138BGTE+T Popis: IC DAC V-OUT 16BIT 1CH 16-TQFN	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX5139GTE+ Popis: IC DAC V-OUT 12BIT 1CH 16-TQFN	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX5139GTE+T Popis: IC DAC V-OUT 12BIT 1CH 16-TQFN	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX5142EUB Popis: IC DAC SERIAL +5V 14BIT 10-UMAX	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX513ESD+ Popis: IC DAC 8BIT TRIPLE SERIAL 14SOIC	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX5141EUA Popis: IC DAC SERIAL +5V 14BIT 8-UMAX	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX5142EUB+ Popis: IC DAC 14BIT SER/VOLT I/O 10UMAX	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz

Související klíčová slova pro MAX513CPD+

Maxim Integrated MAX513CPD+.	MAX513CPD+ distributor	MAX513CPD+ dodavatel	MAX513CPD+ Cena
MAX513CPD+ Stáhnout datasheet.	MAX513CPD+ Datasheet.	MAX513CPD+ Stock.	koupit MAX513CPD+.
Maxim Integrated MAX513CPD+.			