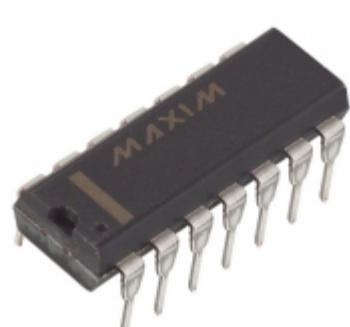


MAX531ACPD+



Obrázky jsou pouze orientační.
Podrobné informace o produktu naleznete v části Technické údaje produktu.

Koupit MAX531ACPD+ s důvěrou od Component-World.HK, 1 rok záruka



Part Number: [MAX531ACPD+](#)

Výrobce: [Maxim Integrated](#)

Popis: IC DAC 12BIT 5V LP SER 14-DIP

Datový list: [MAX531/38/39](#)

[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	MAX531ACPD+	Výrobce	Maxim Integrated
Popis	IC DAC 12BIT 5V LP SER 14-DIP	Stav volného vedení / RoHS	Bez olova / V souladu RoHS
Dostupné množství	5797 pcs	Datový list	MAX531/38/39 Part Numbering System
Kategorie	Integrované obvody (IC)	Napětí - Supply, digitální	5V
Napětí - Supply, analogový	±5V	Dodavatel zařízení Package	14-PDIP
Doba ustálení	25µs (Typ)	Série	-
Typové označení	External, Internal	Obal	Tube
Paket / krabice	14-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	8 Weeks
Stav volného vedení / RoHS	Lead free / RoHS Compliant	INL / DNL (LSB)	±0.5 (Max), ±1 (Max)
Diferenciální výstup	No	Detailní popis	12 Bit Digital to Analog Converter 1 14-PDIP
Data Interface	SPI	Číslo základní části	MAX531
Architektura	R-2R		

Component-World.com je spolehlivý distributor elektronických součástek. Specializujeme se na všechny elektronické komponenty řady Maxim Integrated. Máme 5797 kusy Maxim Integrated MAX531ACPD+ 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#: MAX5318EVKIT# Popis: EV SYSTEM/KIT MAX5318 (18-BIT, H	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX531AEPD Popis: IC DAC SERIAL LP +5V 12BIT 14DIP	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX5319GTG+ Popis: IC DAC 18BIT I2C QFN	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX531AEPD+ Popis: IC DAC 12BIT 5V LP SER 14-DIP	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX531BCPD Popis: IC DAC V-OUT SRL 12BIT 5V 14-DIP	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX5318PMB# Popis: MAX5318PMB# PERIPHERAL MODULE	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX5318GUG+ Popis: IC DAC 18BIT SPI/SRL 24TSSOP	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX5316GTG+T Popis: IC DAC 16BIT SPI 24TQFN	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX531ACSD Popis: IC DAC SERIAL +5V 12BIT 14-SOIC	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX531ACPD Popis: IC DAC SERIAL LP +5V 12BIT 14DIP	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX531AESD+ Popis: IC DAC 12BIT 5V LP SER 14-SOIC	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX531BCPD+ Popis: IC DAC V-OUT SRL 12BIT 5V 14-DIP	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX5317GTG+T Popis: IC DAC 16BIT I2C QFN	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX531ACSD+T Popis: IC DAC 12BIT 5V LP SER 14-SOIC	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX5318EVSYS# Popis: KIT EVAL FOR MAX5318	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX531AESD+T Popis: IC DAC 12BIT 5V LP SER 14-SOIC	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX5317GTG+ Popis: IC DAC 16BIT I2C QFN	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX531AESD Popis: IC DAC SERIAL +5V 12BIT 14-SOIC	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX5318GUG+T Popis: IC DAC 18BIT SPI/SRL 24TSSOP	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX531ACSD+ Popis: IC DAC 12BIT 5V LP SER 14-SOIC	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz

Související klíčová slova pro **MAX531ACPD+**

Maxim Integrated MAX531ACPD+.	MAX531ACPD+ distributor	MAX531ACPD+ dodavatel	MAX531ACPD+ Cena
MAX531ACPD+ Stáhnout datasheet.	MAX531ACPD+ Datasheet.	MAX531ACPD+ Stock.	koupit MAX531ACPD+.
Maxim Integrated MAX531ACPD+.			