

MAX548ACUA



Part Number: [MAX548ACUA](#)
Výrobce: [Maxim Integrated](#)
Popis: IC DAC DUAL V-OUT 8BIT LP 8-UMAX
Datový list: [MAX548A-550A](#)
[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	MAX548ACUA	Výrobce	Maxim Integrated
Popis	IC DAC DUAL V-OUT 8BIT LP 8-UMAX	Stav volného vedení / RoHS	Obsahuje olovený / RoHS neodpovídající
Dostupné množství	5821 pcs	Datový list	MAX548A-550A Part Numbering System
Kategorie	Integrované obvody (IC)	Napětí - Supply, digitální	2.5 V ~ 5.5 V
Napětí - Supply, analogový	2.5 V ~ 5.5 V	Dodavatel zařízení Package	8-uMAX
Doba ustálení	4µs (Typ)	Série	-
Typové označení	Supply	Obal	Tube
Paket / krabice	8-TSSOP, 8-MSOP (0.118", 3.00mm Width)	Typ výstupu	Voltage - Unbuffered
Provozní teplota	0°C ~ 70°C	Počet převodníků D / A	2
Počet bitů	8	Typ montáže	Surface Mount
Úroveň citlivosti na vlhkost (MSL)	1 (Unlimited)	Stav volného vedení / RoHS	Contains lead / RoHS non-compliant
INL / DNL (LSB)	-, ±0.9 (Max)	Diferenciální výstup	No
Detailní popis	8 Bit Digital to Analog Converter 2 8-uMAX	Data Interface	SPI
Číslo základní části	MAX548	Architektura	R-2R

Component-World.com je spolehlivý distributor elektronických součástek. Specializujeme se na všechny elektronické komponenty řady Maxim Integrated. Máme 5821 kusy Maxim Integrated MAX548ACUA 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#: MAX548AEPA+ Popis: IC DAC 8BIT DUAL ASYNCH 8-DIP	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX548ACPA+ Popis: IC DAC DUAL V-OUT 8BIT LP 8-DIP	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX5489ETE#G16 Popis: IC POT DGTL DUAL 256-TAP 16-TQFN	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX5488EVKIT# Popis: KIT EVALUATION FOR MAX5488	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX5490GB01000+T Popis: RES NTWRK 2 RES 50K OHM TO236-3	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX548AEUA+ Popis: IC DAC 8BIT DUAL ASYNCH 8-UMAX	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX548ACPA Popis: IC DAC DUAL V-OUT 8BIT LP 8-DIP	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX548AEUA Popis: IC DAC DUAL 8BIT 2.5-5.5V 8-UMAX	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX5489EUD+ Popis: IC DGTL POT DUAL 256-TAP 14TSSOP	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX548ACUA+ Popis: IC DAC DUAL V-OUT 8BIT LP 8-UMAX	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX5489EUD+T Popis: IC POT DGTL DUAL 256-TAP 14TSSOP	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX5489ETE+ Popis: IC DGTL POT DUAL 256-TAP 16-TQFN	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX5490GA01000+T Popis: RES NTWRK 2 RES 50K OHM TO236-3	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX548AEPA Popis: IC DAC DUAL 8BIT 2.5-5.5V 8-DIP	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX5489ETE#TG16 Popis: IC POT DGTL DUAL 256-TAP 16-TQFN	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX5490GC01000+T Popis: RES NTWRK 2 RES 50K OHM TO236-3	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX5489ETE+T Popis: IC POT DGTL DUAL 256-TAP 16-TQFN	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX5488EUD+T Popis: IC POT DGTL DUAL 256-TAP 14TSSOP	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX548AEUA+T Popis: IC DAC 8BIT DUAL ASYNCH 8-UMAX	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX548ACUA+T Popis: IC DAC 8BIT DUAL ASYNCH 8-UMAX	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz

Související klíčová slova pro **MAX548ACUA**

Maxim Integrated MAX548ACUA.	MAX548ACUA distributor	MAX548ACUA dodavatel	MAX548ACUA Cena
MAX548ACUA Stáhnout datasheet.	MAX548ACUA Datasheet.	MAX548ACUA Stock.	koupit MAX548ACUA.
Maxim Integrated MAX548ACUA.			