

MAX537AEWE+



Part Number: [MAX537AEWE+](#)

Výrobce: [Maxim Integrated](#)

Popis: IC DAC 12BIT QUAD CALIB 16-SOIC

Datový list: [MAX536,537](#)

[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	MAX537AEWE+	Výrobce	Maxim Integrated
Popis	IC DAC 12BIT QUAD CALIB 16-SOIC	Stav volného vedení / RoHS	Bez olova / V souladu RoHS
Dostupné množství	2453 pcs	Datový list	MAX536,537 Part Numbering System
Kategorie	Integrované obvody (IC)	Napětí - Supply, digitální	-
Napětí - Supply, analogový	±5V	Dodavatel zařízení Package	16-SOIC
Doba ustálení	5µs (Typ)	Série	-
Typové označení	External	Obal	Tube
Paket / krabice	16-SOIC (0.295", 7.50mm Width)	Typ výstupu	Voltage - Buffered
Provozní teplota	-40°C ~ 85°C	Počet převodníků D / A	4
Počet bitů	12	Typ montáže	Surface Mount
Úroveň citlivosti na vlhkost (MSL)	1 (Unlimited)	Výrobní standardní doba výroby	11 Weeks
Stav volného vedení / RoHS	Lead free / RoHS Compliant	INL / DNL (LSB)	±0.15, ±1 (Max)
Diferenciální výstup	No	Detailní popis	12 Bit Digital to Analog Converter 4 16-SOIC
Data Interface	SPI	Číslo základní části	MAX537
Architektura	R-2R		

Component-World.com je spolehlivý distributor elektronických součástek. Specializujeme se na všechny elektronické komponenty řady Maxim Integrated. Máme 2453 kusy Maxim Integrated MAX537AEWE+ 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#: MAX537BEWE Popis: IC DAC QUAD CALBRTD 12BIT 16SOIC	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX537ACWE+T Popis: IC DAC 12BIT QUAD CALIB 16-SOIC	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX536BEWE+ Popis: IC DAC 12BIT QUAD CALIB 16-SOIC	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX536BEWE+T Popis: IC DAC 12BIT QUAD CALIB 16-SOIC	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX537AEWE Popis: IC DAC QUAD CALBRTD 12BIT 16SOIC	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX537BCPE+ Popis: IC DAC 12BIT QUAD CALIB 16-DIP	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX537AEWE+T Popis: IC DAC 12BIT QUAD CALIB 16-SOIC	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX537BEPE+ Popis: IC DAC 12BIT QUAD CALIB 16-DIP	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX537AEPE Popis: IC DAC QUAD CALBRTD 12BIT 16-DIP	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX537AEPE+ Popis: IC DAC 12BIT QUAD CALIB 16-DIP	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX537BCWE Popis: IC DAC QUAD CALBRTD 12BIT 16SOIC	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX537BEWE+ Popis: IC DAC 12BIT QUAD CALIB 16-SOIC	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX537ACPE+ Popis: IC DAC 12BIT QUAD CALIB 16-DIP	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX537BCWE+ Popis: IC DAC 12BIT QUAD CALIB 16-SOIC	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX537BEPE Popis: IC DAC QUAD CALBRTD 12BIT 16-DIP	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX537ACPE Popis: IC DAC QUAD CALBRTD 12BIT 16-DIP	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX537ACWE+ Popis: IC DAC QUAD CALBRTD 12BIT 16SOIC	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX537BCWE+T Popis: IC DAC 12BIT QUAD CALIB 16-SOIC	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX537BCPE Popis: IC DAC QUAD CALBRTD 12BIT 16-DIP	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX537ACWE Popis: IC DAC QUAD CALBRTD 12BIT 16SOIC	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz

Související klíčová slova pro MAX537AEWE+

Maxim Integrated MAX537AEWE+.	MAX537AEWE+ distributor	MAX537AEWE+ dodavatel	MAX537AEWE+ Cena
MAX537AEWE+ Stáhnout datasheet.	MAX537AEWE+ Datasheet.	MAX537AEWE+ Stock.	koupit MAX537AEWE+.
Maxim Integrated MAX537AEWE+.			