

MAX534ACEE+T



Part Number: [MAX534ACEE+T](#)

Výrobce: [Maxim Integrated](#)

Popis: IC DAC 8BIT QUAD R-R LP 16-QSOP

Datový list: [MAX534](#)

[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	MAX534ACEE+T	Výrobce	Maxim Integrated
Popis	IC DAC 8BIT QUAD R-R LP 16-QSOP	Stav volného vedení / RoHS	Bez olova / V souladu RoHS
Dostupné množství	22888 pcs	Datový list	MAX534 Part Numbering System
Kategorie	Integrované obvody (IC)	Napětí - Supply, digitální	5V
Napětí - Supply, analogový	5V	Dodavatel zařízení Package	16-QSOP
Doba ustálení	8µs (Typ)	Série	-
Typové označení	External	Obal	Tape & Reel (TR)
Paket / krabice	16-SSOP (0.154", 3.90mm Width)	Typ výstupu	Voltage - Buffered
Provozní teplota	0°C ~ 70°C	Počet převodníků D / A	4
Počet bitů	8	Typ montáže	Surface Mount
Úroveň citlivosti na vlhkost (MSL)	1 (Unlimited)	Výrobní standardní doba výroby	7 Weeks
Stav volného vedení / RoHS	Lead free / RoHS Compliant	INL / DNL (LSB)	±1 (Max), ±1 (Max)
Diferenciální výstup	No	Detailní popis	8 Bit Digital to Analog Converter 4 16-QSOP
Data Interface	SPI	Číslo základní části	MAX534
Architektura	String DAC		

Component-World.com je spolehlivý distributor elektronických součástek. Specializujeme se na všechny elektronické komponenty řady Maxim Integrated. Máme 22888 kusy Maxim Integrated MAX534ACEE+T 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#: MAX533BCEE Popis: IC DAC QUAD 8BIT 2.7V LP 16-QSOP	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX533BCPE Popis: IC DAC QUAD 8BIT 2.7V LP 16-DIP	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX533BCEE+T Popis: IC DAC QUAD 8BIT 2.7V LP 16-QSOP	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX533BEEE+ Popis: IC DAC QUAD 8BIT 2.7V LP 16-QSOP	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX534AEPE Popis: IC DAC QUAD +5V 8BIT R/R 16-DIP	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX533BEEE+T Popis: IC DAC QUAD 8BIT 2.7V LP 16-QSOP	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX534ACEE+ Popis: IC DAC 8BIT QUAD 5V R-R 16-QSOP	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX534BCEE Popis: IC DAC QUAD 8BIT 5V LP 16-QSOP	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX533BCPE+ Popis: IC DAC QUAD 8BIT 2.7V LP 16-DIP	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX534AEEE+ Popis: IC DAC 8BIT QUAD R-R LP 16-QSOP	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX534ACEE Popis: IC DAC 8BIT QUAD 5V R-R 16-QSOP	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX534AEEE+T Popis: IC DAC 8BIT QUAD R-R LP 16-QSOP	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX533BCEE+ Popis: IC DAC QUAD 8BIT 2.7V LP 16-QSOP	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX534AEPE+ Popis: IC DAC 8BIT QUAD R-R LP 16-DIP	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX534BCEE+ Popis: IC DAC QUAD 8BIT 5V LP 16-QSOP	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX533BEEE Popis: IC DAC QUAD LP +2.7V 8BIT 16QSOP	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX534AEEE Popis: IC DAC QUAD +5V 8BIT R/R 16-QSOP	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX534ACPE+ Popis: IC DAC 8BIT QUAD R-R LP 16-DIP	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX534BCEE+T Popis: IC DAC 8BIT QUAD R-R LP 16-QSOP	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX534ACPE Popis: IC DAC QUAD +5V 8BIT R/R 16-DIP	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz

Související klíčová slova pro **MAX534ACEE+T**

Maxim Integrated MAX534ACEE+T.	MAX534ACEE+T distributor	MAX534ACEE+T dodavatel	MAX534ACEE+T Cena
MAX534ACEE+T Stáhnout datasheet.	MAX534ACEE+T Datasheet.	MAX534ACEE+T Stock.	koupit MAX534ACEE+T.
Maxim Integrated MAX534ACEE+T.			