

MAX5443AEUA



Part Number: [MAX5443AEUA](#)
Výrobce: [Maxim Integrated](#)
Popis: IC DAC SERIAL +3V 16BIT 8-UMAX
Datový list: [MAX5441-44](#)
[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	MAX5443AEUA	Výrobce	Maxim Integrated
Popis	IC DAC SERIAL +3V 16BIT 8-UMAX	Stav volného vedení / RoHS	Obsahuje olovený / RoHS neodpovídající
Dostupné množství	4079 pcs	Datový list	MAX5441-44 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	8-uMAX
Doba ustálení	1µs (Typ)	Série	-
Typové označení	External	Obal	Tube
Paket / krabice	8-TSSOP, 8-MSOP (0.118", 3.00mm Width)	Typ výstupu	Voltage - Unbuffered
Provozní teplota	-40°C ~ 85°C	Počet převodníků D / A	1
Počet bitů	16	Typ montáže	Surface Mount
Úroveň citlivosti na vlhkost (MSL)	1 (Unlimited)	Stav volného vedení / RoHS	Contains lead / RoHS non-compliant
INL / DNL (LSB)	±0.5, ±0.5	Diferenciální výstup	No
Detailní popis	16 Bit Digital to Analog Converter 1 8-uMAX	Data Interface	SPI
Číslo základní části	MAX5443	Architektura	R-2R

Component-World.com je spolehlivý distributor elektronických součástek. Specializujeme se na všechny elektronické komponenty řady Maxim Integrated. Máme 4079 kusy Maxim Integrated MAX5443AEUA 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#: MAX5442BCUB+T Popis: IC DAC 16BIT 5V SERIAL 10-UMAX	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX5443BEUA Popis: IC DAC SERIAL +3V 16BIT 8-UMAX	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX5444ACPA+ Popis: IC DAC 14BIT 5V SERIAL 8-DIP	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX5443BCUA+T Popis: IC DAC 16BIT 3V SERIAL 8-UMAX	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX5442BCUB+ Popis: IC DAC 16BIT 5V SERIAL 10-UMAX	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX5444BCUB+ Popis: IC DAC 16BIT 3V SERIAL 10-UMAX	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX5443ACUA Popis: IC DAC SERIAL +3V 16BIT 8-UMAX	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX5442AEUB+T Popis: IC DAC 16BIT 5V SERIAL 10-UMAX	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX5444AEUB+ Popis: IC DAC 16BIT 3V SERIAL 10-UMAX	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX5443AEUA+T Popis: IC DAC 16BIT 3V SERIAL 8-UMAX	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX5442BEUB+ Popis: IC DAC 16BIT 5V SERIAL 10-UMAX	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX5442BEUB Popis: IC DAC SERIAL +5V 16BIT 10-UMAX	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX5443AEUA+ Popis: IC DAC 16BIT 3V SERIAL 8-UMAX	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX5443ACUA+ Popis: IC DAC 16BIT 3V SERIAL 8-UMAX	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX5442BCUB Popis: IC DAC SERIAL +5V 16BIT 10-UMAX	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX5443ACUA+T Popis: IC DAC 16BIT 3V SERIAL 8-UMAX	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX5442BEUB+T Popis: IC DAC 16BIT 5V SERIAL 10-UMAX	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX5443BCUA+ Popis: IC DAC 16BIT 3V SERIAL 8-UMAX	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX5444ACUB+ Popis: IC DAC 16BIT 3V SERIAL 10-UMAX	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX5444ACPA Popis: IC DAC V-OUT +5V 14BIT 8-DIP	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz

Související klíčová slova pro MAX5443AEUA

Maxim Integrated MAX5443AEUA.	MAX5443AEUA distributor	MAX5443AEUA dodavatel	MAX5443AEUA Cena
MAX5443AEUA Stáhnout datasheet.	MAX5443AEUA Datasheet.	MAX5443AEUA Stock.	koupit MAX5443AEUA.
Maxim Integrated MAX5443AEUA.			