

## MAX5442AEUB+T



**Part Number:** [MAX5442AEUB+T](#)

**Výrobce:** [Maxim Integrated](#)

**Popis:** IC DAC 16BIT 5V SERIAL 10-UMAX

**Datový list:** [MAX5441-44](#)

[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

<b>Part Number</b>	MAX5442AEUB+T	<b>Výrobce</b>	<a href="#">Maxim Integrated</a>
<b>Popis</b>	IC DAC 16BIT 5V SERIAL 10-UMAX	<b>Stav volného vedení / RoHS</b>	Bez olova / V souladu RoHS
<b>Dostupné množství</b>	6013 pcs	<b>Datový list</b>	<a href="#">MAX5441-44</a> <a href="#">Part Numbering System</a>
<b>Kategorie</b>	<a href="#">Integrované obvody (IC)</a>	<b>Napětí - Supply, digitální</b>	5V
<b>Napětí - Supply, analogový</b>	5V	<b>Dodavatel zařízení Package</b>	10-uMAX
<b>Doba ustálení</b>	1µs (Typ)	<b>Série</b>	-
<b>Typové označení</b>	External	<b>Obal</b>	Tape & Reel (TR)
<b>Paket / krabice</b>	10-TFSOP, 10-MSOP (0.118", 3.00mm Width)	<b>Typ výstupu</b>	Voltage - Unbuffered
<b>Provozní teplota</b>	-40°C ~ 85°C	<b>Počet převodníků D / A</b>	1
<b>Počet bitů</b>	16	<b>Typ montáže</b>	Surface Mount
<b>Úroveň citlivosti na vlhkost (MSL)</b>	1 (Unlimited)	<b>Výrobní standardní doba výroby</b>	6 Weeks
<b>Stav volného vedení / RoHS</b>	Lead free / RoHS Compliant	<b>INL / DNL (LSB)</b>	±0.5, ±0.5
<b>Diferenciální výstup</b>	No	<b>Detailní popis</b>	16 Bit Digital to Analog Converter 1 10-uMAX
<b>Data Interface</b>	SPI	<b>Číslo základní části</b>	MAX5442
<b>Architektura</b>	R-2R		

Component-World.com je spolehlivý distributor elektronických součástek. Specializujeme se na všechny elektronické komponenty řady Maxim Integrated. Máme 6013 kusy Maxim Integrated MAX5442AEUB+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](mailto:info@Components-World.com)

### SOUVISEJÍCÍ PRODUKTY

	<b>Část#:</b> <a href="#">MAX5441BEUA+T</a> <b>Popis:</b> IC DAC 16BIT 5V SERIAL 8-UMAX	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Maxim Integrated</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">MAX5442AEUB</a> <b>Popis:</b> IC DAC SERIAL +5V 16BIT 10-UMAX	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Maxim Integrated</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">MAX5442BCUB+T</a> <b>Popis:</b> IC DAC 16BIT 5V SERIAL 10-UMAX	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Maxim Integrated</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">MAX5443ACUA</a> <b>Popis:</b> IC DAC SERIAL +3V 16BIT 8-UMAX	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Maxim Integrated</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">MAX5442AEUB+</a> <b>Popis:</b> IC DAC 16BIT 5V SERIAL 10-UMAX	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Maxim Integrated</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">MAX5441BCUA+</a> <b>Popis:</b> IC DAC 16BIT 5V SERIAL 8-UMAX	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Maxim Integrated</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">MAX5442BCUB+</a> <b>Popis:</b> IC DAC 16BIT 5V SERIAL 10-UMAX	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Maxim Integrated</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">MAX5442BEUB</a> <b>Popis:</b> IC DAC SERIAL +5V 16BIT 10-UMAX	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Maxim Integrated</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">MAX5441BEUA</a> <b>Popis:</b> IC DAC SERIAL +5V 16BIT 8-UMAX	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Maxim Integrated</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">MAX5443ACUA+T</a> <b>Popis:</b> IC DAC 16BIT 3V SERIAL 8-UMAX	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Maxim Integrated</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">MAX5443ACUA+</a> <b>Popis:</b> IC DAC 16BIT 3V SERIAL 8-UMAX	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Maxim Integrated</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">MAX5443AEUA</a> <b>Popis:</b> IC DAC SERIAL +3V 16BIT 8-UMAX	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Maxim Integrated</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">MAX5442BCUB</a> <b>Popis:</b> IC DAC SERIAL +5V 16BIT 10-UMAX	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Maxim Integrated</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">MAX5442ACUB+</a> <b>Popis:</b> IC DAC 16BIT 5V SERIAL 10-UMAX	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Maxim Integrated</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">MAX5442ACUB</a> <b>Popis:</b> IC DAC SERIAL +5V 16BIT 10-UMAX	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Maxim Integrated</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">MAX5441BCUA+T</a> <b>Popis:</b> IC DAC 16BIT 5V SERIAL 8-UMAX	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Maxim Integrated</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">MAX5442BEUB+T</a> <b>Popis:</b> IC DAC 16BIT 5V SERIAL 10-UMAX	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Maxim Integrated</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">MAX5441BEUA+</a> <b>Popis:</b> IC DAC 16BIT 5V SERIAL 8-UMAX	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Maxim Integrated</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">MAX5442ACUB+T</a> <b>Popis:</b> IC DAC 16BIT 5V SERIAL 10-UMAX	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Maxim Integrated</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">MAX5442BEUB+</a> <b>Popis:</b> IC DAC 16BIT 5V SERIAL 10-UMAX	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Maxim Integrated</a>	<a href="#">Dotaz</a>

### Související klíčová slova pro **MAX5442AEUB+T**

Maxim Integrated MAX5442AEUB+T.	MAX5442AEUB+T distributor	MAX5442AEUB+T dodavatel	MAX5442AEUB+T Cena
MAX5442AEUB+T Stáhnout datasheet.	MAX5442AEUB+T Datasheet.	MAX5442AEUB+T Stock.	koupit MAX5442AEUB+T.
Maxim Integrated MAX5442AEUB+T.			