

## MAX5123AEEEE+T



Obrázky jsou pouze orientační.  
Podrobné informace o produktu naleznete v části Technické údaje produktu.  
Koupit MAX5123AEEEE+T s důvěrou od Component-World.HK, 1 rok záruka



**Part Number:** [MAX5123AEEEE+T](#)

**Výrobce:** [Maxim Integrated](#)

**Popis:** IC DAC 12BIT LP 3V SER 16-QSOP

**Datový list:** [MAX5122-23](#)

[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>	MAX5123AEEEE+T	<b>Výrobce</b>	<a href="#">Maxim Integrated</a>
<b>Popis</b>	IC DAC 12BIT LP 3V SER 16-QSOP	<b>Stav volného vedení / RoHS</b>	Bez olova / V souladu RoHS
<b>Dostupné množství</b>	16964 pcs	<b>Datový list</b>	<a href="#">MAX5122-23</a> <a href="#">Part Numbering System</a>
<b>Kategorie</b>	<a href="#">Integrované obvody (IC)</a>	<b>Napětí - Supply, digitální</b>	2.7 V ~ 3.6 V
<b>Napětí - Supply, analogový</b>	2.7 V ~ 3.6 V	<b>Dodavatel zařízení Package</b>	16-QSOP
<b>Doba ustálení</b>	20µs (Typ)	<b>Série</b>	-
<b>Typové označení</b>	External, Internal	<b>Obal</b>	Tape & Reel (TR)
<b>Paket / krabice</b>	16-SSOP (0.154", 3.90mm Width)	<b>Typ výstupu</b>	Voltage - Buffered
<b>Provozní teplota</b>	-40°C ~ 85°C	<b>Počet převodníků D / A</b>	1
<b>Počet bitů</b>	12	<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>	±1 (Max), ±1 (Max)
<b>Diferenciální výstup</b>	No	<b>Detailní popis</b>	12 Bit Digital to Analog Converter 1 16-QSOP
<b>Data Interface</b>	SPI	<b>Číslo základní části</b>	MAX5123
<b>Architektura</b>	R-2R		

Component-World.com je spolehlivý distributor elektronických součástek. Specializujeme se na všechny elektronické komponenty řady Maxim Integrated. Máme 16964 kusy Maxim Integrated MAX5123AEEEE+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#: <a href="#">MAX5122AEEEE+T</a></b> Popis: IC DAC 12BIT LP 5V SER 16-QSOP	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Maxim Integrated</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#: <a href="#">MAX5121AEEEE+</a></b> Popis: IC DAC 12BIT LP 3V W/REF 16-QSOP	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Maxim Integrated</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#: <a href="#">MAX5122AEEEE+</a></b> Popis: IC DAC 12BIT LP 5V SER 16-QSOP	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Maxim Integrated</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#: <a href="#">MAX512EPD</a></b> Popis: IC DAC TRIPLE V-OUT 8BIT 14-DIP	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Maxim Integrated</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#: <a href="#">MAX5121BEEEE+</a></b> Popis: IC DAC 12BIT LP 3V W/REF 16-QSOP	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Maxim Integrated</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#: <a href="#">MAX5123BEEEE+</a></b> Popis: IC DAC 12BIT LP 3V SER 16-QSOP	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Maxim Integrated</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#: <a href="#">MAX5122BEEEE+T</a></b> Popis: IC DAC 12BIT LP 5V SER 16-QSOP	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Maxim Integrated</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#: <a href="#">MAX5128ELA+T</a></b> Popis: IC POT DGTL LP 128TAP 8-UDFN	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Maxim Integrated</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#: <a href="#">MAX5123BEEEE+T</a></b> Popis: IC DAC 12BIT LP 3V SER 16-QSOP	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Maxim Integrated</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#: <a href="#">MAX5123AEEEE</a></b> Popis: IC DAC SERIAL 12BIT F-S 16-QSOP	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Maxim Integrated</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#: <a href="#">MAX512CSD+</a></b> Popis: IC DAC TRIPLE VOLT-OUT 8BIT 14SOIC	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Maxim Integrated</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#: <a href="#">MAX5123BEEEE</a></b> Popis: IC DAC SERIAL 12BIT F-S 16-QSOP	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Maxim Integrated</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#: <a href="#">MAX5123AEEEE+</a></b> Popis: IC DAC 12BIT LP 3V SER 16-QSOP	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Maxim Integrated</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#: <a href="#">MAX512CPD</a></b> Popis: IC DAC TRIPLE VOLT-OUT 8BIT 14-DIP	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Maxim Integrated</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#: <a href="#">MAX512CPD+</a></b> Popis: IC DAC TRIPLE VOLT-OUT 8BIT 14-DIP	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Maxim Integrated</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#: <a href="#">MAX512CSD+T</a></b> Popis: IC DAC 8BIT TRIPLE SERIAL 14SOIC	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Maxim Integrated</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#: <a href="#">MAX5121BEEEE</a></b> Popis: IC DAC SERIAL 12BIT W/REF 16QSOP	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Maxim Integrated</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#: <a href="#">MAX5121AEEEE+T</a></b> Popis: IC DAC 12BIT LP 3V W/REF 16-QSOP	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Maxim Integrated</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#: <a href="#">MAX5122BEEEE+</a></b> Popis: IC DAC 12BIT LP 5V SER 16-QSOP	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Maxim Integrated</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#: <a href="#">MAX512CSD</a></b> Popis: IC DAC TRIPLE VOLT-OUT 8BIT 14SOIC	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Maxim Integrated</a>	<a href="#">Dotaz</a>

### Související klíčová slova pro **MAX5123AEEEE+T**

Maxim Integrated MAX5123AEEEE+T.	MAX5123AEEEE+T distributor	MAX5123AEEEE+T dodavatel	MAX5123AEEEE+T Cena
MAX5123AEEEE+T Stáhnout datasheet.	MAX5123AEEEE+T Datasheet.	MAX5123AEEEE+T Stock.	koupit MAX5123AEEEE+T.
Maxim Integrated MAX5123AEEEE+T.			