

## MAX5104EEEE+



**Part Number:** [MAX5104EEEE+](#)

**Výrobce:** [Maxim Integrated](#)

**Popis:** IC DAC 12BIT DUAL SER 16-QSOP

**Datový list:** [MAX5104](#)

[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>	MAX5104EEEE+	<b>Výrobce</b>	<a href="#">Maxim Integrated</a>
<b>Popis</b>	IC DAC 12BIT DUAL SER 16-QSOP	<b>Stav volného vedení / RoHS</b>	Bez olova / V souladu RoHS
<b>Dostupné množství</b>	15036 pcs	<b>Datový list</b>	<a href="#">MAX5104</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>	16-QSOP
<b>Doba ustálení</b>	15µs (Typ)	<b>Série</b>	-
<b>Typové označení</b>	External	<b>Obal</b>	Tube
<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>	2
<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>	±4 (Max), ±1 (Max)
<b>Diferenciální výstup</b>	No	<b>Detailní popis</b>	12 Bit Digital to Analog Converter 2 16-QSOP
<b>Data Interface</b>	SPI	<b>Číslo základní části</b>	MAX5104
<b>Architektura</b>	R-2R		

Component-World.com je spolehlivý distributor elektronických součástek. Specializujeme se na všechny elektronické komponenty řady Maxim Integrated. Máme 15036 kusy Maxim Integrated MAX5104EEEE+ 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="#">MAX5104CEE</a> <b>Popis:</b> IC DAC DUAL 12BIT W/INTER 16QSOP	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Maxim Integrated</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">MAX5102BEUE</a> <b>Popis:</b> IC DAC 8BIT DUAL PARALL 16-TSSOP	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Maxim Integrated</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">MAX5102BEUE+T</a> <b>Popis:</b> IC DAC 8BIT DUAL PAR-IN 16-TSSOP	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Maxim Integrated</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">MAX5105EEP+</a> <b>Popis:</b> IC DAC 8BIT QUAD NV 20-QSOP	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Maxim Integrated</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">MAX5102BEUE+</a> <b>Popis:</b> IC DAC 8BIT DUAL PARALL 16-TSSOP	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Maxim Integrated</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">MAX5106EEE</a> <b>Popis:</b> IC DAC QUAD 8B NVOLATILE 16QSOP	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Maxim Integrated</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">MAX5104CEE+T</a> <b>Popis:</b> IC DAC 12BIT DUAL SER 16-QSOP	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Maxim Integrated</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">MAX5106EEE+T</a> <b>Popis:</b> IC DAC 8BIT QUAD NV 16-QSOP	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Maxim Integrated</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">MAX510ACPE</a> <b>Popis:</b> IC DAC QUAD SRL 8BIT R-R 16-DIP	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Maxim Integrated</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">MAX5104CEE+</a> <b>Popis:</b> IC DAC 12BIT DUAL SER 16-QSOP	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Maxim Integrated</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">MAX5105EEP+T</a> <b>Popis:</b> IC DAC 8BIT QUAD NV 20-QSOP	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Maxim Integrated</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">MAX5102AEUE+</a> <b>Popis:</b> IC DAC 8BIT DUAL PARALL 16-TSSOP	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Maxim Integrated</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">MAX5102AEUE+T</a> <b>Popis:</b> IC DAC 8BIT DUAL PAR-IN 16-TSSOP	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Maxim Integrated</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">MAX5105EWP+</a> <b>Popis:</b> IC DAC 8BIT QUAD NV 20-SOIC	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Maxim Integrated</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">MAX5105EEP</a> <b>Popis:</b> IC DAC QUAD 8B NVOLATILE 20QSOP	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Maxim Integrated</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">MAX5102AEUE</a> <b>Popis:</b> IC DAC 8BIT DUAL PARALL 16-TSSOP	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Maxim Integrated</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">MAX5104EEE</a> <b>Popis:</b> IC DAC DUAL 12BIT W/INTER 16QSOP	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Maxim Integrated</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">MAX5106EEE+</a> <b>Popis:</b> IC DAC 8BIT QUAD NV 16-QSOP	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Maxim Integrated</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">MAX5109EEE+</a> <b>Popis:</b> IC DAC 8BIT DUAL NV 16-QSOP	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Maxim Integrated</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">MAX5104EEE+T</a> <b>Popis:</b> IC DAC 12BIT DUAL SER 16-QSOP	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Maxim Integrated</a>	<a href="#">Dotaz</a>

### Související klíčová slova pro **MAX5104EEEE+**

Maxim Integrated MAX5104EEEE+.	MAX5104EEEE+ distributor	MAX5104EEEE+ dodavatel	MAX5104EEEE+ Cena
MAX5104EEEE+ Stáhnout datasheet.	MAX5104EEEE+ Datasheet.	MAX5104EEEE+ Stock.	koupit MAX5104EEEE+.
Maxim Integrated MAX5104EEEE+.			