

## MAX521AEAG



**Part Number:** [MAX521AEAG](#)

**Výrobce:** [Maxim Integrated](#)

**Popis:** IC DAC 8BIT OCTAL R-R 24-SSOP

**Datový list:** [MAX520,MAX521](#)

[Part Numbering System](#)

**RoHS Status:** Obsahuje olovený / RoHS neodpovídající

**Ship From:** Hong Kong

**Shipment Way:** DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

Obrázky jsou pouze orientační.

Podrobné informace o produktu naleznete v části Technické údaje produktu.

Koupit MAX521AEAG s důvěrou od Component-World.HK, 1 rok záruka

[Request For Quotation](#)

### PARAMETR PRODUKTU

<b>Part Number</b>	MAX521AEAG	<b>Výrobce</b>	<a href="#">Maxim Integrated</a>
<b>Popis</b>	IC DAC 8BIT OCTAL R-R 24-SSOP	<b>Stav volného vedení / RoHS</b>	Obsahuje olovený / RoHS neodpovídající
<b>Dostupné množství</b>	5800 pcs	<b>Datový list</b>	<a href="#">MAX520,MAX521</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>	24-SSOP
<b>Doba ustálení</b>	6µs (Typ)	<b>Série</b>	-
<b>Typové označení</b>	External	<b>Obal</b>	Tube
<b>Paket / krabice</b>	24-SSOP (0.209", 5.30mm Width)	<b>Typ výstupu</b>	Voltage - Buffered
<b>Provozní teplota</b>	-40°C ~ 85°C	<b>Počet převodníků D / A</b>	8
<b>Počet bitů</b>	8	<b>Typ montáže</b>	Surface Mount
<b>Úroveň citlivosti na vlhkost (MSL)</b>	1 (Unlimited)	<b>Stav volného vedení / RoHS</b>	Contains lead / RoHS non-compliant
<b>INL / DNL (LSB)</b>	±1.5 (Max), ±1 (Max)	<b>Diferenciální výstup</b>	No
<b>Detailní popis</b>	8 Bit Digital to Analog Converter 8 24-SSOP	<b>Data Interface</b>	I <sup>2</sup> C
<b>Číslo základní části</b>	MAX521	<b>Architektura</b>	R-2R

Component-World.com je spolehlivý distributor elektronických součástek. Specializujeme se na všechny elektronické komponenty řady Maxim Integrated. Máme 5800 kusy Maxim Integrated MAX521AEAG 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="#">MAX521AEWG+T</a> <b>Popis:</b> IC DAC 8BIT OCTAL 2WIRE 24-SOIC	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Maxim Integrated</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">MAX521ACAG+T</a> <b>Popis:</b> IC DAC 8BIT OCTAL 2WIRE 24-SSOP	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Maxim Integrated</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">MAX521ACPP</a> <b>Popis:</b> IC DAC OCTAL SER 8BIT R/R 20-DIP	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Maxim Integrated</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">MAX521ACAG</a> <b>Popis:</b> IC DAC 8BIT OCTAL R-R 24-SSOP	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Maxim Integrated</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">MAX5217GUA+</a> <b>Popis:</b> IC DAC 16BIT R-R I2C LP 8UMAX	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Maxim Integrated</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">MAX521AEAG+T</a> <b>Popis:</b> IC DAC 8BIT OCTAL 2WIRE 24-SSOP	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Maxim Integrated</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">MAX521AEWG</a> <b>Popis:</b> IC DAC OCTAL SER 8BIT R/R 24SOIC	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Maxim Integrated</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">MAX521ACPP+</a> <b>Popis:</b> IC DAC 8BIT OCTAL 2WIRE 20-DIP	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Maxim Integrated</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">MAX5217GUA+T</a> <b>Popis:</b> IC DAC 16BIT R-R I2C LP 8UMAX	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Maxim Integrated</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">MAX521BC/D</a> <b>Popis:</b> IC DAC 8BIT R-R OUTPUT	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Maxim Integrated</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">MAX521ACWG+</a> <b>Popis:</b> IC DAC 8BIT OCTAL 2WIRE 24-SOIC	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Maxim Integrated</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">MAX521ACWG+T</a> <b>Popis:</b> IC DAC 8BIT OCTAL 2WIRE 24-SOIC	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Maxim Integrated</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">MAX521ACWG</a> <b>Popis:</b> IC DAC OCTAL SER 8BIT R/R 24SOIC	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Maxim Integrated</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">MAX521BCAG+</a> <b>Popis:</b> IC DAC 8BIT OCTAL 2WIRE 24-SSOP	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Maxim Integrated</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">MAX521ACAG+</a> <b>Popis:</b> IC DAC 8BIT OCTAL R-R 24-SSOP	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Maxim Integrated</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">MAX521AEP+</a> <b>Popis:</b> IC DAC 8BIT OCTAL 2WIRE 20-DIP	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Maxim Integrated</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">MAX521AEP</a> <b>Popis:</b> IC DAC OCTAL SER 8BIT R/R 20-DIP	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Maxim Integrated</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">MAX521AEWG+</a> <b>Popis:</b> IC DAC 8BIT OCTAL 2WIRE 24-SOIC	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Maxim Integrated</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">MAX521BCAG</a> <b>Popis:</b> IC DAC OCTAL SER 8BIT R/R 24SSOP	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Maxim Integrated</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">MAX521AEAG+</a> <b>Popis:</b> IC DAC 8BIT OCTAL R-R 24-SSOP	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Maxim Integrated</a>	<a href="#">Dotaz</a>

### Související klíčová slova pro MAX521AEAG

Maxim Integrated MAX521AEAG.	MAX521AEAG distributor	MAX521AEAG dodavatel	MAX521AEAG Cena
MAX521AEAG Stáhnout datasheet.	MAX521AEAG Datasheet.	MAX521AEAG Stock.	koupit MAX521AEAG.
Maxim Integrated MAX521AEAG.			