

## MAX5217GUA+



**Part Number:** [MAX5217GUA+](#)

**Výrobce:** [Maxim Integrated](#)

**Popis:** IC DAC 16BIT R-R I2C LP 8UMAX

**Datový list:** [Part Numbering System](#)  
[MAX5215,17](#)

**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>	MAX5217GUA+	<b>Výrobce</b>	<a href="#">Maxim Integrated</a>
<b>Popis</b>	IC DAC 16BIT R-R I2C LP 8UMAX	<b>Stav volného vedení / RoHS</b>	Bez olova / V souladu RoHS
<b>Dostupné množství</b>	23242 pcs	<b>Datový list</b>	<a href="#">Part Numbering System</a> <a href="#">MAX5215,17</a>
<b>Kategorie</b>	<a href="#">Integrované obvody (IC)</a>	<b>Napětí - Supply, digitální</b>	2.7 V ~ 5.5 V
<b>Napětí - Supply, analogový</b>	2.7 V ~ 5.5 V	<b>Dodavatel zařízení Package</b>	8-uMAX
<b>Doba ustálení</b>	18µs (Typ)	<b>Série</b>	-
<b>Typové označení</b>	External	<b>Obal</b>	Tube
<b>Paket / krabice</b>	8-TSSOP, 8-MSOP (0.118", 3.00mm Width)	<b>Typ výstupu</b>	Voltage - Buffered
<b>Provozní teplota</b>	-40°C ~ 105°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>	±1.2, ±0.25
<b>Diferenciální výstup</b>	No	<b>Detailní popis</b>	16 Bit Digital to Analog Converter 1 8-uMAX
<b>Data Interface</b>	I <sup>2</sup> C	<b>Číslo základní části</b>	MAX5217
<b>Architektura</b>	R-2R		

Component-World.com je spolehlivý distributor elektronických součástek. Specializujeme se na všechny elektronické komponenty řady Maxim Integrated. Máme 23242 kusy Maxim Integrated MAX5217GUA+ 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="#">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="#">MAX5216EVKIT+</a> <b>Popis:</b> KIT EVAL FOR MAX5214/MAX5216	<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>
	<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="#">MAX5216DACLITE#</a> <b>Popis:</b> KIT EVAL FOR MAX5216	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Maxim Integrated</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">MAX5216LPT#</a> <b>Popis:</b> KIT EVAL FOR MAX5216	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Maxim Integrated</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">MAX5217BGUA+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="#">MAX5216LPTDEVKIT#</a> <b>Popis:</b> LOOP POWERED 4-20MA CURRENT LOOP	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Maxim Integrated</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">MAX5216PMB1#</a> <b>Popis:</b> MODULE PERIPHERAL FOR MAX5216	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Maxim Integrated</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">MAX5217EVKIT#</a> <b>Popis:</b> KIT EVAL FOR MAX5215/MAX5217	<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="#">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="#">MAX5216GUA+T</a> <b>Popis:</b> DAC 16BIT SGL BUFFERED LP 8-UMAX	<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="#">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="#">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+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="#">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="#">MAX5217BGUA+</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="#">MAX5216GUA+</a> <b>Popis:</b> DAC 16BIT SGL BUFFERED LP 8-UMAX	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Maxim Integrated</a>	<a href="#">Dotaz</a>

### Související klíčová slova pro MAX5217GUA+

Maxim Integrated MAX5217GUA+.	MAX5217GUA+ distributor	MAX5217GUA+ dodavatel	MAX5217GUA+ Cena
MAX5217GUA+ Stáhnout datasheet.	MAX5217GUA+ Datasheet.	MAX5217GUA+ Stock.	koupit MAX5217GUA+.
Maxim Integrated MAX5217GUA+.			