

## MAX5353BEUA+



Obrázky jsou pouze orientační.  
Podrobné informace o produktu naleznete v části Technické údaje produktu.  
Koupit MAX5353BEUA+ s důvěrou od Component-World.HK, 1 rok záruka



**Part Number:** [MAX5353BEUA+](#)

**Výrobce:** [Maxim Integrated](#)

**Popis:** IC DAC 12BIT VOLT OUT SER 8-UMAX

**Datový list:** [MAX5352/53](#)

[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>	MAX5353BEUA+	<b>Výrobce</b>	<a href="#">Maxim Integrated</a>
<b>Popis</b>	IC DAC 12BIT VOLT OUT SER 8-UMAX	<b>Stav volného vedení / RoHS</b>	Bez olova / V souladu RoHS
<b>Dostupné množství</b>	9850 pcs	<b>Datový list</b>	<a href="#">MAX5352/53</a> <a href="#">Part Numbering System</a>
<b>Kategorie</b>	<a href="#">Integrované obvody (IC)</a>	<b>Napětí - Supply, digitální</b>	3.15 V ~ 3.6 V
<b>Napětí - Supply, analogový</b>	3.15 V ~ 3.6 V	<b>Dodavatel zařízení Package</b>	8-uMAX
<b>Doba ustálení</b>	14µs (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 ~ 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>Stav volného vedení / RoHS</b>	Lead free / RoHS Compliant
<b>INL / DNL (LSB)</b>	±2 (Max), ±1 (Max)	<b>Diferenciální výstup</b>	No
<b>Detailní popis</b>	12 Bit Digital to Analog Converter 1 8-uMAX	<b>Data Interface</b>	SPI
<b>Číslo základní části</b>	MAX5353	<b>Architektura</b>	R-2R

Component-World.com je spolehlivý distributor elektronických součástek. Specializujeme se na všechny elektronické komponenty řady Maxim Integrated. Máme 9850 kusy Maxim Integrated MAX5353BEUA+ 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="#">MAX5353BCUA+T</a> <b>Popis:</b> IC DAC 12BIT VOLT OUT SER 8-UMAX	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Maxim Integrated</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">MAX5353BCUA+</a> <b>Popis:</b> IC DAC V-OUT 12BIT 3.3V LP 8UMAX	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Maxim Integrated</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">MAX5353BEUA+T</a> <b>Popis:</b> IC DAC 12BIT VOLT OUT SER 8-UMAX	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Maxim Integrated</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">MAX5354EUA+</a> <b>Popis:</b> IC DAC 10BIT 5V VOLT OUT 8-UMAX	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Maxim Integrated</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">MAX5353BEPA+</a> <b>Popis:</b> IC DAC 12BIT VOLT OUT SER 8-DIP	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Maxim Integrated</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">MAX5354CUA+</a> <b>Popis:</b> IC DAC V-OUT 10BIT 5V LP 8-UMAX	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Maxim Integrated</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">MAX5353AEUA+T</a> <b>Popis:</b> IC DAC 12BIT VOLT OUT SER 8-UMAX	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Maxim Integrated</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">MAX5353BCPA+</a> <b>Popis:</b> IC DAC 12BIT VOLT OUT SER 8-DIP	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Maxim Integrated</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">MAX5354CUA+T</a> <b>Popis:</b> IC DAC 10BIT 5V VOLT OUT 8-UMAX	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Maxim Integrated</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">MAX5353BCUA</a> <b>Popis:</b> IC DAC V-OUT 12BIT 3.3V LP 8UMAX	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Maxim Integrated</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">MAX5353AEUA+</a> <b>Popis:</b> IC DAC 12BIT VOLT OUT SER 8-UMAX	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Maxim Integrated</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">MAX5353BCPA</a> <b>Popis:</b> IC DAC V-OUT 12BIT 3.3V LP 8-DIP	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Maxim Integrated</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">MAX5355CPA</a> <b>Popis:</b> IC DAC V-OUT 10BIT 3.3V LP 8-DIP	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Maxim Integrated</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">MAX5353BEUA</a> <b>Popis:</b> IC DAC LP V-OUT 12BIT 8-UMAX	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Maxim Integrated</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">MAX5354CPA</a> <b>Popis:</b> IC DAC V-OUT 10BIT 5V LP 8-DIP	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Maxim Integrated</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">MAX5354EPA+</a> <b>Popis:</b> IC DAC 10BIT 5V VOLT OUT 8-DIP	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Maxim Integrated</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">MAX5353AEUA</a> <b>Popis:</b> IC DAC LP V-OUT 12BIT 8-UMAX	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Maxim Integrated</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">MAX5354CUA</a> <b>Popis:</b> IC DAC V-OUT 10BIT 5V LP 8-UMAX	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Maxim Integrated</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">MAX5354EUA+T</a> <b>Popis:</b> IC DAC 10BIT 5V VOLT OUT 8-UMAX	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Maxim Integrated</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">MAX5354CPA+</a> <b>Popis:</b> IC DAC V-OUT 10BIT 5V LP 8-DIP	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Maxim Integrated</a>	<a href="#">Dotaz</a>

### Související klíčová slova pro MAX5353BEUA+

Maxim Integrated MAX5353BEUA+.	MAX5353BEUA+ distributor	MAX5353BEUA+ dodavatel	MAX5353BEUA+ Cena
MAX5353BEUA+ Stáhnout datasheet.	MAX5353BEUA+ Datasheet.	MAX5353BEUA+ Stock.	koupit MAX5353BEUA+.
Maxim Integrated MAX5353BEUA+.			