

## MAX533BEEE



**Part Number:** [MAX533BEEE](#)  
**Výrobce:** [Maxim Integrated](#)  
**Popis:** IC DAC QUAD LP +2.7V 8BIT 16QSOP  
**Datový list:** [Part Numbering System](#)  
[MAX533](#)

**RoHS Status:** Obsahuje olovený / RoHS neodpovídající  
**Ship From:** Hong Kong  
**Shipment Way:** DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

[Request For Quotation](#)

### PARAMETR PRODUKTU

<b>Part Number</b>	MAX533BEEE	<b>Výrobce</b>	<a href="#">Maxim Integrated</a>
<b>Popis</b>	IC DAC QUAD LP +2.7V 8BIT 16QSOP	<b>Stav volného vedení / RoHS</b>	Obsahuje olovený / RoHS neodpovídající
<b>Dostupné množství</b>	4357 pcs	<b>Datový list</b>	<a href="#">Part Numbering System</a> <a href="#">MAX533</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>	6µs (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>	4
<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>	±2 (Max), ±1 (Max)	<b>Diferenciální výstup</b>	No
<b>Detailní popis</b>	8 Bit Digital to Analog Converter 4 16-QSOP	<b>Data Interface</b>	SPI
<b>Číslo základní části</b>	MAX533	<b>Architektura</b>	String DAC

Component-World.com je spolehlivý distributor elektronických součástek. Specializujeme se na všechny elektronické komponenty řady Maxim Integrated. Máme 4357 kusy Maxim Integrated MAX533BEEE 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="#">MAX533AEEE</a> <b>Popis:</b> IC DAC QUAD LP +2.7V 8BIT 16QSOP	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Maxim Integrated</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">MAX533BEEE+</a> <b>Popis:</b> IC DAC QUAD 8BIT 2.7V LP 16-QSOP	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Maxim Integrated</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">MAX534ACEE</a> <b>Popis:</b> IC DAC 8BIT QUAD 5V R-R 16-QSOP	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Maxim Integrated</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">MAX533BCEE+T</a> <b>Popis:</b> IC DAC QUAD 8BIT 2.7V LP 16-QSOP	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Maxim Integrated</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">MAX534AEEE+T</a> <b>Popis:</b> IC DAC 8BIT QUAD R-R LP 16-QSOP	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Maxim Integrated</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">MAX534AEEE</a> <b>Popis:</b> IC DAC QUAD +5V 8BIT R/R 16-QSOP	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Maxim Integrated</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">MAX533BCPE</a> <b>Popis:</b> IC DAC QUAD 8BIT 2.7V LP 16-DIP	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Maxim Integrated</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">MAX533BCPE+</a> <b>Popis:</b> IC DAC QUAD 8BIT 2.7V LP 16-DIP	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Maxim Integrated</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">MAX534ACPE</a> <b>Popis:</b> IC DAC QUAD +5V 8BIT R/R 16-DIP	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Maxim Integrated</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">MAX533AEEE+T</a> <b>Popis:</b> IC DAC QUAD 8BIT 2.7V LP 16-QSOP	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Maxim Integrated</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">MAX533AEEE+</a> <b>Popis:</b> IC DAC QUAD 8BIT 2.7V LP 16-QSOP	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Maxim Integrated</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">MAX533BCEE+</a> <b>Popis:</b> IC DAC QUAD 8BIT 2.7V LP 16-QSOP	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Maxim Integrated</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">MAX534AEEE+</a> <b>Popis:</b> IC DAC 8BIT QUAD R-R LP 16-QSOP	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Maxim Integrated</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">MAX533AEPE</a> <b>Popis:</b> IC DAC QUAD LP +2.7V 8BIT 16-DIP	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Maxim Integrated</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">MAX534ACEE+</a> <b>Popis:</b> IC DAC 8BIT QUAD 5V R-R 16-QSOP	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Maxim Integrated</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">MAX533ACPE</a> <b>Popis:</b> IC DAC QUAD LP +2.7V 8BIT 16-DIP	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Maxim Integrated</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">MAX534ACPE+</a> <b>Popis:</b> IC DAC 8BIT QUAD R-R LP 16-DIP	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Maxim Integrated</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">MAX534ACEE+T</a> <b>Popis:</b> IC DAC 8BIT QUAD R-R LP 16-QSOP	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Maxim Integrated</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">MAX533BCEE</a> <b>Popis:</b> IC DAC QUAD 8BIT 2.7V LP 16-QSOP	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Maxim Integrated</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">MAX533BEEE+T</a> <b>Popis:</b> IC DAC QUAD 8BIT 2.7V LP 16-QSOP	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Maxim Integrated</a>	<a href="#">Dotaz</a>

### Související klíčová slova pro MAX533BEEE

Maxim Integrated MAX533BEEE.	MAX533BEEE distributor	MAX533BEEE dodavatel	MAX533BEEE Cena
MAX533BEEE Stáhnout datasheet.	MAX533BEEE Datasheet.	MAX533BEEE Stock.	koupit MAX533BEEE.
Maxim Integrated MAX533BEEE.			