

## MAX5488EUD+



**Part Number:** [MAX5488EUD+](#)  
**Výrobce:** [Maxim Integrated](#)  
**Popis:** IC DGTL POT DUAL 256-TAP 14TSSOP  
**Datový list:** [MAX5487, 88, 89](#)  
[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>	MAX5488EUD+	<b>Výrobce</b>	<a href="#">Maxim Integrated</a>
<b>Popis</b>	IC DGTL POT DUAL 256-TAP 14TSSOP	<b>Stav volného vedení / RoHS</b>	Bez olova / V souladu RoHS
<b>Dostupné množství</b>	45335 pcs	<b>Datový list</b>	<a href="#">MAX5487, 88, 89</a> <a href="#">Part Numbering System</a>
<b>Kategorie</b>	<a href="#">Integrované obvody (IC)</a>	<b>Napětí - Supply</b>	2.7 V ~ 5.25 V
<b>Tolerance</b>	±25%	<b>Teplotní koeficient (typ)</b>	35 ppm/°C
<b>Kužel</b>	Linear	<b>Dodavatel zařízení Package</b>	14-TSSOP
<b>Série</b>	-	<b>Odolnost - stěračce (Ohmy) (typ)</b>	325
<b>Odpor (Ohm)</b>	50k	<b>Obal</b>	Tube
<b>Paket / krabice</b>	14-TSSOP (0.173", 4.40mm Width)	<b>Provozní teplota</b>	-40°C ~ 85°C
<b>Počet odboček</b>	256	<b>Počet okruhů</b>	2
<b>Úroveň citlivosti na vlhkost (MSL)</b>	1 (Unlimited)	<b>Typ paměti</b>	Non-Volatile
<b>Výrobní standardní doba výroby</b>	6 Weeks	<b>Stav volného vedení / RoHS</b>	Lead free / RoHS Compliant
<b>Rozhraní</b>	SPI	<b>Funkce</b>	-
<b>Detailní popis</b>	Digital Potentiometer 50k Ohm 2 Circuit 256 Taps SPI Interface 14-TSSOP	<b>Konfigurace</b>	Potentiometer
<b>Číslo základní části</b>	MAX5488		

Component-World.com je spolehlivý distributor elektronických součástek. Specializujeme se na všechny elektronické komponenty řady Maxim Integrated. Máme 45335 kusy Maxim Integrated MAX5488EUD+ 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="#">MAX5487ETE#TG16</a> <b>Popis:</b> IC POT DGTL DUAL 256-TAP 16-TQFN	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Maxim Integrated</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">MAX5489ETE#G16</a> <b>Popis:</b> IC POT DGTL DUAL 256-TAP 16-TQFN	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Maxim Integrated</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">MAX5489EUD+T</a> <b>Popis:</b> IC POT DGTL DUAL 256-TAP 14TSSOP	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Maxim Integrated</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">MAX5487ETE+T</a> <b>Popis:</b> IC POT DGTL DUAL 256-TAP 16-TQFN	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Maxim Integrated</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">MAX5488EUD+T</a> <b>Popis:</b> IC POT DGTL DUAL 256-TAP 14TSSOP	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Maxim Integrated</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">MAX548ACPA</a> <b>Popis:</b> IC DAC DUAL V-OUT 8BIT LP 8-DIP	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Maxim Integrated</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">MAX5487PMB1#</a> <b>Popis:</b> MODULE PERIPHERAL FOR MAX5487	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Maxim Integrated</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">MAX5487EUD+</a> <b>Popis:</b> IC DGTL POT DUAL 256-TAP 14TSSOP	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Maxim Integrated</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">MAX548ACPA+</a> <b>Popis:</b> IC DAC DUAL V-OUT 8BIT LP 8-DIP	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Maxim Integrated</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">MAX5488ETE#TG16</a> <b>Popis:</b> IC POT DGTL DUAL 256-TAP 16-TQFN	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Maxim Integrated</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">MAX5488ETE+</a> <b>Popis:</b> IC DGTL POT DUAL 256-TAP 16-TQFN	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Maxim Integrated</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">MAX5489EUD+</a> <b>Popis:</b> IC DGTL POT DUAL 256-TAP 14TSSOP	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Maxim Integrated</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">MAX5487ETE+</a> <b>Popis:</b> IC DGTL POT DUAL 256-TAP 16-TQFN	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Maxim Integrated</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">MAX5489ETE+</a> <b>Popis:</b> IC DGTL POT DUAL 256-TAP 16-TQFN	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Maxim Integrated</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">MAX5488ETE#G16</a> <b>Popis:</b> IC POT DGTL DUAL 256-TAP 16-TQFN	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Maxim Integrated</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">MAX5489ETE+T</a> <b>Popis:</b> IC POT DGTL DUAL 256-TAP 16-TQFN	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Maxim Integrated</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">MAX5488ETE+T</a> <b>Popis:</b> IC POT DGTL DUAL 256-TAP 16-TQFN	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Maxim Integrated</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">MAX5489ETE#TG16</a> <b>Popis:</b> IC POT DGTL DUAL 256-TAP 16-TQFN	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Maxim Integrated</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">MAX5488EVKIT#</a> <b>Popis:</b> KIT EVALUATION FOR MAX5488	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Maxim Integrated</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">MAX5487EUD+T</a> <b>Popis:</b> IC POT DGTL DUAL 256-TAP 14TSSOP	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Maxim Integrated</a>	<a href="#">Dotaz</a>

### Související klíčová slova pro MAX5488EUD+

Maxim Integrated MAX5488EUD+.	MAX5488EUD+ distributor	MAX5488EUD+ dodavatel	MAX5488EUD+ Cena
MAX5488EUD+ Stáhnout datasheet.	MAX5488EUD+ Datasheet.	MAX5488EUD+ Stock.	koupit MAX5488EUD+.
Maxim Integrated MAX5488EUD+.			