

## MAX11213EEE+



Obrázky jsou pouze orientační.  
Podrobné informace o produktu naleznete v části Technické údaje produktu.  
**Koupit MAX11213EEE+ s důvěrou od Component-World.HK, 1 rok záruka**



**Part Number:** [MAX11213EEE+](#)

**Výrobce:** [Maxim Integrated](#)

**Popis:** IC ADC 16BIT 16QSOP

**Datový list:** [MAX11203/13](#)

[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>	MAX11213EEE+	<b>Výrobce</b>	<a href="#">Maxim Integrated</a>
<b>Popis</b>	IC ADC 16BIT 16QSOP	<b>Stav volného vedení / RoHS</b>	Bez olova / V souladu RoHS
<b>Dostupné množství</b>	39435 pcs	<b>Datový list</b>	<a href="#">MAX11203/13</a> <a href="#">Part Numbering System</a>
<b>Kategorie</b>	<a href="#">Integrované obvody (IC)</a>	<b>Napětí - Supply, digitální</b>	1.7 V ~ 3.6 V
<b>Napětí - Supply, analogový</b>	2.7 V ~ 3.6 V	<b>Dodavatel zařízení Package</b>	16-QSOP
<b>Série</b>	-	<b>Vzorkování (Per Second)</b>	480
<b>Typové označení</b>	External	<b>Poměr - S / H: ADC</b>	-
<b>Obal</b>	Tube	<b>Paket / krabice</b>	16-SSOP (0.154", 3.90mm Width)
<b>Provozní teplota</b>	-40°C ~ 85°C	<b>Počet vstupů</b>	1
<b>Počet bitů</b>	16	<b>Počet převodníků A / D</b>	1
<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>Typ vstupu</b>	Differential
<b>Funkce</b>	PGA	<b>Detailní popis</b>	16 Bit Analog to Digital Converter 1 Input 1 Sigma-Delta 16-QSOP
<b>Data Interface</b>	SPI	<b>Konfigurace</b>	ADC
<b>Číslo základní části</b>	MAX11213	<b>Architektura</b>	Sigma-Delta

Component-World.com je spolehlivý distributor elektronických součástek. Specializujeme se na všechny elektronické komponenty řady Maxim Integrated. Máme 39435 kusy Maxim Integrated MAX11213EEE+ na skladě a 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="#">MAX11214EUG+T</a> <b>Popis:</b> IC ADC 24BIT 32KSPS 24TSSOP	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Maxim Integrated</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">MAX11210EEE+T</a> <b>Popis:</b> ADC 24BIT 4WIRE SPI 16-QSOP	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Maxim Integrated</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">MAX11212BEUB+</a> <b>Popis:</b> IC ADC 18BIT SRL 13.75SPS 10UMAX	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Maxim Integrated</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">MAX11214EVKIT#</a> <b>Popis:</b> EVAL KIT FOR MAX11214	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Maxim Integrated</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">MAX11212AEUB+</a> <b>Popis:</b> IC ADC 18BIT SRL 120SPS 10UMAX	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Maxim Integrated</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">MAX1122EGK+D</a> <b>Popis:</b> IC ADC 10BIT 170MSPS 68QFN	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Maxim Integrated</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">MAX11213EVKIT+</a> <b>Popis:</b> KIT EVAL MAX11213	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Maxim Integrated</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">MAX11216EVKIT#</a> <b>Popis:</b> EVAL KIT W/MODULE FOR MAX11216 2	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Maxim Integrated</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">MAX11210EEE+</a> <b>Popis:</b> IC ADC 24BIT SPI/SRL 5SPS 16QSOP	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Maxim Integrated</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">MAX11213EEE+T</a> <b>Popis:</b> ADC 16BIT SPI/SRL 16-QSOP	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Maxim Integrated</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">MAX11211EEE+</a> <b>Popis:</b> ADC 18BIT DELTA-SIGMA 16-QSOP	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Maxim Integrated</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">MAX11210EVKIT+</a> <b>Popis:</b> EVAL BOARD FOR MAX11210	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Maxim Integrated</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">MAX11212AEUB+T</a> <b>Popis:</b> IC ADC 18BIT SRL 120SPS 10UMAX	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Maxim Integrated</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">MAX1121EGK+D</a> <b>Popis:</b> IC ADC 8BIT 250MSPS 68QFN	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Maxim Integrated</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">MAX11214EUG+</a> <b>Popis:</b> IC ADC 24BIT 32KSPS 24TSSOP	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Maxim Integrated</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">MAX11211EEE+T</a> <b>Popis:</b> ADC 18BIT DELTA-SIGMA 16-QSOP	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Maxim Integrated</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">MAX11209EEE+T</a> <b>Popis:</b> ADC 18BIT DELT-SIG PROGR 16-QSOP	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Maxim Integrated</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">MAX11212BEUB+T</a> <b>Popis:</b> IC ADC 18BIT SRL 13.75SPS 10UMAX	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Maxim Integrated</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">MAX1122EGK+TD</a> <b>Popis:</b> IC ADC 10BIT 170MSPS 68QFN	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Maxim Integrated</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">MAX1121EGK+TD</a> <b>Popis:</b> IC ADC 8BIT 250MSPS 68QFN	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Maxim Integrated</a>	<a href="#">Dotaz</a>

### Související klíčová slova pro MAX11213EEE+

Maxim Integrated MAX11213EEE+.	MAX11213EEE+ distributor	MAX11213EEE+ dodavatel	MAX11213EEE+ Cena
MAX11213EEE+ Stáhnout datasheet.	MAX11213EEE+ Datasheet.	MAX11213EEE+ Stock.	koupit MAX11213EEE+.
Maxim Integrated MAX11213EEE+.			