

## MAX1400EAI+



**Part Number:** [MAX1400EAI+](#)

**Výrobce:** [Maxim Integrated](#)

**Popis:** IC ADC 18BIT LP 28-SSOP

**Datový list:** [MAX1400](#)

[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>	MAX1400EAI+	<b>Výrobce</b>	<a href="#">Maxim Integrated</a>
<b>Popis</b>	IC ADC 18BIT LP 28-SSOP	<b>Stav volného vedení / RoHS</b>	Bez olova / V souladu RoHS
<b>Dostupné množství</b>	3850 pcs	<b>Datový list</b>	<a href="#">MAX1400</a> <a href="#">Part Numbering System</a>
<b>Kategorie</b>	<a href="#">Integrované obvody (IC)</a>	<b>Napětí - Supply, digitální</b>	2.7 V ~ 5.25 V
<b>Napětí - Supply, analogový</b>	5V	<b>Dodavatel zařízení Package</b>	28-SSOP
<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>	28-SSOP (0.209", 5.30mm Width)
<b>Provozní teplota</b>	-40°C ~ 85°C	<b>Počet vstupů</b>	3, 5
<b>Počet bitů</b>	18	<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, Pseudo-Differential
<b>Funkce</b>	PGA	<b>Detailní popis</b>	18 Bit Analog to Digital Converter 3, 5 Input 1 Sigma-Delta 28-SSOP
<b>Data Interface</b>	SPI	<b>Konfigurace</b>	MUX-PGA-ADC
<b>Číslo základní části</b>	MAX1400	<b>Architektura</b>	Sigma-Delta

Component-World.com je spolehlivý distributor elektronických součástek. Specializujeme se na všechny elektronické komponenty řady Maxim Integrated. Máme 3850 kusy Maxim Integrated MAX1400EAI+ 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="#">MAX1400EAI</a> <b>Popis:</b> IC ADC LP 18-BIT 480SPS 28-SSOP	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Maxim Integrated</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">MAX14002AAP+T</a> <b>Popis:</b> CONFIGURABLE, ISOLATED 10-BIT AD	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Maxim Integrated</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">MAX1402CAI+</a> <b>Popis:</b> IC ADC 18BIT LP 28-SSOP	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Maxim Integrated</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">MAX14001EVSYS#</a> <b>Popis:</b> EVAL FOR MAX14001	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Maxim Integrated</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">MAX14001AAP+T</a> <b>Popis:</b> CONFIGURABLE, ISOLATED 10-BIT AD	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Maxim Integrated</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">MAX1401CAI</a> <b>Popis:</b> IC ADC LP 18-BIT 480SPS 28-SSOP	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Maxim Integrated</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">MAX1401EAI</a> <b>Popis:</b> IC ADC LP 18-BIT 480SPS 28-SSOP	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Maxim Integrated</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">MAX1401CAI+</a> <b>Popis:</b> IC ADC 18BIT LP 28-SSOP	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Maxim Integrated</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">MAX1401EAI+</a> <b>Popis:</b> IC ADC 18BIT LP 28-SSOP	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Maxim Integrated</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">MAX1402EAI+T</a> <b>Popis:</b> IC ADC 18BIT LP 28-SSOP	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Maxim Integrated</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">MAX1402EAI+</a> <b>Popis:</b> IC ADC 18BIT LP 28-SSOP	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Maxim Integrated</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">MAX1401EAI+T</a> <b>Popis:</b> IC ADC 18BIT LP 28-SSOP	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Maxim Integrated</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">MAX14002EVSYS#</a> <b>Popis:</b> EVAL FOR MAX14002	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Maxim Integrated</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">MAX14002AAP+</a> <b>Popis:</b> IC ADC 10BIT 10KSPS 20-SSOP	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Maxim Integrated</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">MAX1400CAI</a> <b>Popis:</b> IC ADC LP 18-BIT 480SPS 28-SSOP	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Maxim Integrated</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">MAX14001PMB#</a> <b>Popis:</b> PERIPHERAL MODULE THAT PROVIDES	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Maxim Integrated</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">MAX1400CAI+T</a> <b>Popis:</b> IC ADC 18BIT LP 28-SSOP	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Maxim Integrated</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">MAX1400EAI+T</a> <b>Popis:</b> IC ADC 18BIT LP 28-SSOP	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Maxim Integrated</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">MAX1400CAI+</a> <b>Popis:</b> IC ADC 18BIT LP 28-SSOP	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Maxim Integrated</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">MAX1402CAI+T</a> <b>Popis:</b> IC ADC 18BIT LP 28-SSOP	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Maxim Integrated</a>	<a href="#">Dotaz</a>

### Související klíčová slova pro MAX1400EAI+

Maxim Integrated MAX1400EAI+.	MAX1400EAI+ distributor	MAX1400EAI+ dodavatel	MAX1400EAI+ Cena
MAX1400EAI+ Stáhnout datasheet.	MAX1400EAI+ Datasheet.	MAX1400EAI+ Stock.	koupit MAX1400EAI+.
Maxim Integrated MAX1400EAI+.			