

## MAX11111ATB+T



**Part Number:** [MAX11111ATB+T](#)  
**Výrobce:** [Maxim Integrated](#)  
**Popis:** IC ADC 8BIT 3MSPS 2CH 10TDFN  
**Datový list:** [MAX11102-17](#)  
[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>	MAX11111ATB+T	<b>Výrobce</b>	<a href="#">Maxim Integrated</a>
<b>Popis</b>	IC ADC 8BIT 3MSPS 2CH 10TDFN	<b>Stav volného vedení / RoHS</b>	Bez olova / V souladu RoHS
<b>Dostupné množství</b>	76940 pcs	<b>Datový list</b>	<a href="#">MAX11102-17</a> <a href="#">Part Numbering System</a>
<b>Kategorie</b>	<a href="#">Integrované obvody (IC)</a>	<b>Napětí - Supply, digitální</b>	2.2 V ~ 3.6 V
<b>Napětí - Supply, analogový</b>	2.2 V ~ 3.6 V	<b>Dodavatel zařízení Package</b>	10-TDFN (3x3)
<b>Série</b>	-	<b>Vzorkování (Per Second)</b>	3M
<b>Typové označení</b>	External	<b>Poměr - S / H: ADC</b>	1:1
<b>Obal</b>	Tape & Reel (TR)	<b>Paket / krabice</b>	10-WDFN Exposed Pad
<b>Ostatní jména</b>	MAX11111ATB+TTR	<b>Provozní teplota</b>	-40°C ~ 125°C
<b>Počet vstupů</b>	2	<b>Počet bitů</b>	8
<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>	Single Ended	<b>Funkce</b>	-
<b>Detailní popis</b>	8 Bit Analog to Digital Converter 2 Input 1 SAR 10-TDFN (3x3)	<b>Data Interface</b>	SPI
<b>Konfigurace</b>	MUX-S/H-ADC	<b>Číslo základní části</b>	MAX11111
<b>Architektura</b>	SAR		

Component-World.com je spolehlivý distributor elektronických součástek. Specializujeme se na všechny elektronické komponenty řady Maxim Integrated. Máme 76940 kusy Maxim Integrated MAX11111ATB+T 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#: <a href="#">MAX1110CPP+</a></b> Popis: IC ADC SRL 8CH 8BIT 50KSPS 20DIP	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Maxim Integrated</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#: <a href="#">MAX11116AUT+T</a></b> Popis: IC ADC 8BIT SPI/SRL 3MSPS 6SOT23	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Maxim Integrated</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#: <a href="#">MAX1110CAP+</a></b> Popis: IC ADC SRL 8CH8BIT 50KSPS 20SSOP	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Maxim Integrated</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#: <a href="#">MAX1111EEEV+</a></b> Popis: IC ADC 8BIT 8CH LP 16QSOP	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Maxim Integrated</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#: <a href="#">MAX1110EAP+</a></b> Popis: IC ADC 8BIT LP 20-SSOP	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Maxim Integrated</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#: <a href="#">MAX1111EEE+</a></b> Popis: IC ADC 8BIT LP 16-QSOP	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Maxim Integrated</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#: <a href="#">MAX1111CEE+</a></b> Popis: IC ADC 8-BIT 50KSPS 16-QSOP	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Maxim Integrated</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#: <a href="#">MAX1110EVL11-DIP</a></b> Popis: EVAL KIT FOR MAX1110	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Maxim Integrated</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#: <a href="#">MAX1111CEE+T</a></b> Popis: IC ADC 8BIT LP 16-QSOP	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Maxim Integrated</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#: <a href="#">MAX1110EVKIT</a></b> Popis: EVAL KIT FOR MAX1110	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Maxim Integrated</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#: <a href="#">MAX11110AUT+T</a></b> Popis: IC ADC 10BIT SPI/SRL 1CH SOT23-6	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Maxim Integrated</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#: <a href="#">MAX11118AUT+T</a></b> Popis: ADC 12BIT 3MSPS SOT23-6	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Maxim Integrated</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#: <a href="#">MAX1111EEE+T</a></b> Popis: IC ADC 8BIT LP 16-QSOP	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Maxim Integrated</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#: <a href="#">MAX1111CPE+</a></b> Popis: IC ADC 8BIT LP 16-DIP	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Maxim Integrated</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#: <a href="#">MAX1110EAP+T</a></b> Popis: IC ADC 8BIT LP 20-SSOP	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Maxim Integrated</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#: <a href="#">MAX11111ATB+</a></b> Popis: IC ADC 8BIT	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Maxim Integrated</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#: <a href="#">MAX1110CAP+T</a></b> Popis: IC ADC 8BIT LP 20-SSOP	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Maxim Integrated</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#: <a href="#">MAX11115AUT+T</a></b> Popis: IC ADC 8BIT SPI/SRL 2MSPS 6SOT23	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Maxim Integrated</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#: <a href="#">MAX11117AUT+T</a></b> Popis: IC ADC 10BIT SPI/SRL 1CH SOT23-6	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Maxim Integrated</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#: <a href="#">MAX1110EPP+</a></b> Popis: IC ADC 8BIT LP 20-DIP	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Maxim Integrated</a>	<a href="#">Dotaz</a>

### Související klíčová slova pro **MAX11111ATB+T**

Maxim Integrated MAX11111ATB+T.	MAX11111ATB+T distributor	MAX11111ATB+T dodavatel	MAX11111ATB+T Cena
MAX11111ATB+T Stáhnout datasheet.	MAX11111ATB+T Datasheet.	MAX11111ATB+T Stock.	koupit MAX11111ATB+T.
Maxim Integrated MAX11111ATB+T.			