

## MAX11205BEUB+T



**Part Number:** [MAX11205BEUB+T](#)

**Výrobce:** [Maxim Integrated](#)

**Popis:** IC ADC 16BIT SRL 13.75SPS 10UMAX

**Datový list:** [MAX11205](#)

[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>	MAX11205BEUB+T	<b>Výrobce</b>	<a href="#">Maxim Integrated</a>
<b>Popis</b>	IC ADC 16BIT SRL 13.75SPS 10UMAX	<b>Stav volného vedení / RoHS</b>	Bez olova / V souladu RoHS
<b>Dostupné množství</b>	53478 pcs	<b>Datový list</b>	<a href="#">MAX11205</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>	10-uMAX
<b>Série</b>	-	<b>Vzorkování (Per Second)</b>	13.75
<b>Typové označení</b>	External	<b>Poměr - S / H: ADC</b>	-
<b>Obal</b>	Tape & Reel (TR)	<b>Paket / krabice</b>	10-TFSOP, 10-MSOP (0.118", 3.00mm 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>	-	<b>Detailní popis</b>	16 Bit Analog to Digital Converter 1 Input 1 Sigma-Delta 10-uMAX
<b>Data Interface</b>	SPI	<b>Konfigurace</b>	ADC
<b>Číslo základní části</b>	MAX11205	<b>Architektura</b>	Sigma-Delta

Component-World.com je spolehlivý distributor elektronických součástek. Specializujeme se na všechny elektronické komponenty řady Maxim Integrated. Máme 53478 kusy Maxim Integrated MAX11205BEUB+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#:</b> <a href="#">MAX11203EEE+T</a> <b>Popis:</b> IC ADC 16BIT SPI/SRL 16QSOP	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Maxim Integrated</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">MAX11205BEUB+</a> <b>Popis:</b> IC ADC 16BIT SRL 1CH 10-UMAX	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Maxim Integrated</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">MAX11202AEUB+</a> <b>Popis:</b> IC ADC 24BIT SRL 120SPS 10UMAX	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Maxim Integrated</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">MAX11208BEUB+T</a> <b>Popis:</b> IC ADC 20BIT SRL 13.75SPS 10UMAX	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Maxim Integrated</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">MAX11206EEE+T</a> <b>Popis:</b> IC ADC 20BIT 16QSOP	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Maxim Integrated</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">MAX11208AEUB+</a> <b>Popis:</b> IC ADC 20BIT SRL 120SPS 10UMAX	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Maxim Integrated</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">MAX11208BEUB+</a> <b>Popis:</b> IC ADC 20BIT SRL 13.75SPS 10UMAX	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Maxim Integrated</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">MAX11205AEUB+</a> <b>Popis:</b> IC ADC 16BIT SRL 120SPS 10UMAX	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Maxim Integrated</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">MAX11207EEE+</a> <b>Popis:</b> IC ADC 20BIT 480SPS 16QSOP	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Maxim Integrated</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">MAX11209EEE+</a> <b>Popis:</b> IC ADC 18BIT 16QSOP	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Maxim Integrated</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">MAX11206EEE+</a> <b>Popis:</b> IC ADC 20BIT 16QSOP	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Maxim Integrated</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">MAX11202BEUB+T</a> <b>Popis:</b> IC ADC 24BIT SRL 13.75SPS 10UMAX	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Maxim Integrated</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">MAX11205AEUB+T</a> <b>Popis:</b> IC ADC 16BIT SRL 120SPS 10UMAX	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Maxim Integrated</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">MAX11205PMB1#</a> <b>Popis:</b> MODULE PERIPHERAL FOR MAX11205	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Maxim Integrated</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">MAX11208AEUB+T</a> <b>Popis:</b> IC ADC 20BIT SRL 120SPS 10UMAX	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Maxim Integrated</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">MAX11203EEE+</a> <b>Popis:</b> IC ADC 16BIT SPI/SRL 16QSOP	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Maxim Integrated</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">MAX11207EEE+T</a> <b>Popis:</b> IC ADC 20BIT SPI/SRL 16QSOP	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Maxim Integrated</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">MAX11201BEUB+T</a> <b>Popis:</b> IC ADC 24BIT SRL 13.75SPS 10UMAX	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Maxim Integrated</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">MAX11202AEUB+T</a> <b>Popis:</b> IC ADC 24BIT SRL 120SPS 10UMAX	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Maxim Integrated</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">MAX11202BEUB+</a> <b>Popis:</b> IC ADC 24BIT SRL 13.75SPS 10UMAX	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Maxim Integrated</a>	<a href="#">Dotaz</a>

### Související klíčová slova pro MAX11205BEUB+T

Maxim Integrated MAX11205BEUB+T.	MAX11205BEUB+T distributor	MAX11205BEUB+T dodavatel	MAX11205BEUB+T Cena
MAX11205BEUB+T Stáhnout datasheet.	MAX11205BEUB+T Datasheet.	MAX11205BEUB+T Stock.	koupit MAX11205BEUB+T.
Maxim Integrated MAX11205BEUB+T.			