

## MAX1247BEEE-T



Obrázky jsou pouze orientační.  
Podrobné informace o produktu naleznete v části Technické údaje produktu.  
Koupit MAX1247BEEE-T s důvěrou od Component-World.HK, 1 rok záruka



**Part Number:** [MAX1247BEEE-T](#)  
**Výrobce:** [Maxim Integrated](#)  
**Popis:** IC ADC 12BIT SER 4CH 2.7V 16QSOP  
**Datový list:** [Part Numbering System](#)  
[MAX1246-MAX1247](#)

**RoHS Status:** Obsahuje olovený / RoHS neodpovídající  
**Ship From:** Hong Kong  
**Shipment Way:** DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

[Request For Quotation](#)

### PARAMETR PRODUKTU

<b>Part Number</b>	MAX1247BEEE-T	<b>Výrobce</b>	<a href="#">Maxim Integrated</a>
<b>Popis</b>	IC ADC 12BIT SER 4CH 2.7V 16QSOP	<b>Stav volného vedení / RoHS</b>	Obsahuje olovený / RoHS neodpovídající
<b>Dostupné množství</b>	4276 pcs	<b>Datový list</b>	<a href="#">Part Numbering System</a> <a href="#">MAX1246-MAX1247</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>	2.7 V ~ 5.25 V	<b>Dodavatel zařízení Package</b>	16-QSOP
<b>Série</b>	-	<b>Vzorkování (Per Second)</b>	133k
<b>Typové označení</b>	External	<b>Poměr - S / H: ADC</b>	1:1
<b>Obal</b>	Tape & Reel (TR)	<b>Paket / krabice</b>	16-SSOP (0.154", 3.90mm Width)
<b>Provozní teplota</b>	-40°C ~ 85°C	<b>Počet vstupů</b>	2, 4
<b>Počet bitů</b>	12	<b>Počet převodníků A / D</b>	1
<b>Úroveň citlivosti na vlhkost (MSL)</b>	1 (Unlimited)	<b>Stav volného vedení / RoHS</b>	Contains lead / RoHS non-compliant
<b>Typ vstupu</b>	Differential, Single Ended	<b>Funkce</b>	-
<b>Detailní popis</b>	12 Bit Analog to Digital Converter 2, 4 Input 1 SAR 16-QSOP	<b>Data Interface</b>	SPI
<b>Konfigurace</b>	MUX-S/H-ADC	<b>Číslo základní části</b>	MAX1247
<b>Architektura</b>	SAR		

Component-World.com je spolehlivý distributor elektronických součástek. Specializujeme se na všechny elektronické komponenty řady Maxim Integrated. Máme 4276 kusy Maxim Integrated MAX1247BEEE-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="#">MAX1247AEPE+</a></b> Popis: IC ADC 12BIT SERIAL 16-DIP	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Maxim Integrated</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#: <a href="#">MAX1248ACPE+</a></b> Popis: IC ADC 10BIT SERIAL 16-DIP	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Maxim Integrated</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#: <a href="#">MAX1248ACPE</a></b> Popis: IC ADC LP 10-BIT SERIAL 16-DIP	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Maxim Integrated</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#: <a href="#">MAX1248ACEE+T</a></b> Popis: IC ADC 10BIT SERIAL 16-QSOP	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Maxim Integrated</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#: <a href="#">MAX1247BCEE+T</a></b> Popis: IC ADC 12BIT SERIAL 16-QSOP	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Maxim Integrated</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#: <a href="#">MAX1247EVL11-QSOP</a></b> Popis: EVALUATION KIT FOR MAX1247 QSOP	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Maxim Integrated</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#: <a href="#">MAX1247BEEE+T</a></b> Popis: IC ADC 12BIT SERIAL 16-QSOP	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Maxim Integrated</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#: <a href="#">MAX1247BCPE</a></b> Popis: IC ADC SRL 4CH 12BIT 2.7V 16-DIP	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Maxim Integrated</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#: <a href="#">MAX1247AEPE</a></b> Popis: IC ADC LP 12-BIT SERIAL 16-DIP	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Maxim Integrated</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#: <a href="#">MAX1247BEPE</a></b> Popis: IC ADC LP 12-BIT SERIAL 16-DIP	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Maxim Integrated</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#: <a href="#">MAX1247EVKIT</a></b> Popis: EVALUATION KIT FOR MAX1247	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Maxim Integrated</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#: <a href="#">MAX1248AECE</a></b> Popis: IC ADC LP 10-BIT SERIAL 16-QSOP	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Maxim Integrated</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#: <a href="#">MAX1247BEPE+</a></b> Popis: IC ADC 12BIT SERIAL 16-DIP	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Maxim Integrated</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#: <a href="#">MAX1248ACEE+</a></b> Popis: IC ADC 10BIT SERIAL 16-QSOP	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Maxim Integrated</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#: <a href="#">MAX1248ACEE</a></b> Popis: IC ADC LP 10-BIT SERIAL 16-QSOP	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Maxim Integrated</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#: <a href="#">MAX1247BCEE</a></b> Popis: IC ADC SRL 4CH 12BIT 2.7V 16QSOP	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Maxim Integrated</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#: <a href="#">MAX1247BEEE+</a></b> Popis: IC ADC SRL 12BIT 4CH 2.7V 16QSOP	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Maxim Integrated</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#: <a href="#">MAX1247BCPE+</a></b> Popis: IC ADC SRL 4CH 12BIT 2.7V 16-DIP	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Maxim Integrated</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#: <a href="#">MAX1247BCEE+</a></b> Popis: IC ADC SRL 4CH 12BIT 2.7V 16QSOP	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Maxim Integrated</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#: <a href="#">MAX1247BEEE</a></b> Popis: IC ADC SRL 12BIT 4CH 2.7V 16QSOP	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Maxim Integrated</a>	<a href="#">Dotaz</a>

### Související klíčová slova pro MAX1247BEEE-T

Maxim Integrated MAX1247BEEE-T.	MAX1247BEEE-T distributor	MAX1247BEEE-T dodavatel	MAX1247BEEE-T Cena
MAX1247BEEE-T Stáhnout datasheet.	MAX1247BEEE-T Datasheet.	MAX1247BEEE-T Stock.	koupit MAX1247BEEE-T.
Maxim Integrated MAX1247BEEE-T.			