

## MAX1188BEUP+T



**Part Number:** [MAX1188BEUP+T](#)  
**Výrobce:** [Maxim Integrated](#)  
**Popis:** IC ADC 16BIT 135KSPS 20-TSSOP  
**Datový list:** [Part Numbering System](#)  
[MAX1178,88](#)

**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>	MAX1188BEUP+T	<b>Výrobce</b>	<a href="#">Maxim Integrated</a>
<b>Popis</b>	IC ADC 16BIT 135KSPS 20-TSSOP	<b>Stav volného vedení / RoHS</b>	Bez olova / V souladu RoHS
<b>Dostupné množství</b>	4227 pcs	<b>Datový list</b>	<a href="#">Part Numbering System</a> <a href="#">MAX1178,88</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>	20-TSSOP
<b>Série</b>	-	<b>Vzorkování (Per Second)</b>	135k
<b>Typové označení</b>	External, Internal	<b>Poměr - S / H: ADC</b>	1:1
<b>Obal</b>	Tape & Reel (TR)	<b>Paket / krabice</b>	20-TSSOP (0.173", 4.40mm 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>Stav volného vedení / RoHS</b>	Lead free / RoHS Compliant
<b>Typ vstupu</b>	Single Ended	<b>Funkce</b>	-
<b>Detailní popis</b>	16 Bit Analog to Digital Converter 1 Input 1 SAR 20-TSSOP	<b>Data Interface</b>	Parallel
<b>Konfigurace</b>	S/H-ADC	<b>Číslo základní části</b>	MAX1188
<b>Architektura</b>	SAR		

Component-World.com je spolehlivý distributor elektronických součástek. Specializujeme se na všechny elektronické komponenty řady Maxim Integrated. Máme 4227 kusy Maxim Integrated MAX1188BEUP+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="#">MAX1189AEUI+T</a></b> Popis: IC ADC 16BIT 135KSPS 28-TSSOP	<b>Výrobci: <a href="#">Maxim Integrated</a></b>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#: <a href="#">MAX1188ACUP+</a></b> Popis: IC ADC 16BIT 135KSPS 20-TSSOP	<b>Výrobci: <a href="#">Maxim Integrated</a></b>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#: <a href="#">MAX1189ACUI+</a></b> Popis: IC ADC 16BIT 135KSPS 28-TSSOP	<b>Výrobci: <a href="#">Maxim Integrated</a></b>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#: <a href="#">MAX1188BCUP+</a></b> Popis: IC ADC 16BIT 135KSPS 20-TSSOP	<b>Výrobci: <a href="#">Maxim Integrated</a></b>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#: <a href="#">MAX1189BEUI+</a></b> Popis: IC ADC 16BIT 135KSPS 28-TSSOP	<b>Výrobci: <a href="#">Maxim Integrated</a></b>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#: <a href="#">MAX1188BCUP+T</a></b> Popis: IC ADC 16BIT 135KSPS 20-TSSOP	<b>Výrobci: <a href="#">Maxim Integrated</a></b>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#: <a href="#">MAX1188AEUP+T</a></b> Popis: IC ADC 16BIT 135KSPS 20-TSSOP	<b>Výrobci: <a href="#">Maxim Integrated</a></b>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#: <a href="#">MAX1188ACUP+T</a></b> Popis: IC ADC 16BIT 135KSPS 20-TSSOP	<b>Výrobci: <a href="#">Maxim Integrated</a></b>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#: <a href="#">MAX1189AEUI+</a></b> Popis: IC ADC 16BIT 135KSPS 28-TSSOP	<b>Výrobci: <a href="#">Maxim Integrated</a></b>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#: <a href="#">MAX1188CCUP+T</a></b> Popis: IC ADC 16BIT 135KSPS 20-TSSOP	<b>Výrobci: <a href="#">Maxim Integrated</a></b>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#: <a href="#">MAX1188AEUP+</a></b> Popis: IC ADC 16BIT 135KSPS 20-TSSOP	<b>Výrobci: <a href="#">Maxim Integrated</a></b>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#: <a href="#">MAX1188CEUP+T</a></b> Popis: IC ADC 16BIT 135KSPS 20-TSSOP	<b>Výrobci: <a href="#">Maxim Integrated</a></b>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#: <a href="#">MAX1188CEUP+</a></b> Popis: IC ADC 16BIT 135KSPS 20-TSSOP	<b>Výrobci: <a href="#">Maxim Integrated</a></b>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#: <a href="#">MAX1187BCUI+</a></b> Popis: IC ADC 16BIT 135KSPS 28-TSSOP	<b>Výrobci: <a href="#">Maxim Integrated</a></b>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#: <a href="#">MAX1187BEUI+</a></b> Popis: IC ADC 16BIT 135KSPS 28-TSSOP	<b>Výrobci: <a href="#">Maxim Integrated</a></b>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#: <a href="#">MAX118CAI+T</a></b> Popis: IC ADC 8BIT 1MSPS 28-SSOP	<b>Výrobci: <a href="#">Maxim Integrated</a></b>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#: <a href="#">MAX1189BCUI+</a></b> Popis: IC ADC 16BIT 135KSPS 28-TSSOP	<b>Výrobci: <a href="#">Maxim Integrated</a></b>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#: <a href="#">MAX1188BEUP+</a></b> Popis: IC ADC 16BIT 135KSPS 20-TSSOP	<b>Výrobci: <a href="#">Maxim Integrated</a></b>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#: <a href="#">MAX1187CEUI+</a></b> Popis: IC ADC 16BIT 135KSPS 28-TSSOP	<b>Výrobci: <a href="#">Maxim Integrated</a></b>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#: <a href="#">MAX118CAI+</a></b> Popis: IC ADC 8BIT 1MSPS 28-SSOP	<b>Výrobci: <a href="#">Maxim Integrated</a></b>	<a href="#">Dotaz</a>

### Související klíčová slova pro **MAX1188BEUP+T**

Maxim Integrated MAX1188BEUP+T.	MAX1188BEUP+T distributor	MAX1188BEUP+T dodavatel	MAX1188BEUP+T Cena
MAX1188BEUP+T Stáhnout datasheet.	MAX1188BEUP+T Datasheet.	MAX1188BEUP+T Stock.	koupit MAX1188BEUP+T.
Maxim Integrated MAX1188BEUP+T.			