



Obrázek může být reprezentace.  
Podrobnosti o produktu viz specifikace.

## MAX11161EUB+

Part Number: **MAX11161EUB+**  
 Popis výrobku: IC ADC 16BIT SAR 250KSPS 10UMAX  
 Stav RoHs: Bez olova / V souladu RoHS  
 Datasheety: [1.MAX11161EUB+.pdf](#)  
[2.MAX11161EUB+.pdf](#)

Výrobce / značka: Maxim Integrated  
 Odeslat z: Hong Kong  
 Cesta zásilkou: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

[ODESLAT DOTAZ](#)

### Detaily produktu

<b>Part Number</b>	MAX11161EUB+	<b>Výrobce</b>	Maxim Integrated
<b>Popis</b>	IC ADC 16BIT SAR 250KSPS 10UMAX	<b>Stav volného vedení / RoHS</b>	Bez olova / V souladu RoHS
<b>Datový list</b>	1.MAX11161EUB+.pdf2.MAX11161EUB+.pdf		
<b>Napětí - Supply, digitální</b>	5V	<b>Napětí - Supply, analogový</b>	5V
<b>Dodavatel zařízení Package</b>	10-uMAX	<b>Série</b>	-
<b>Vzorkování (Per Second)</b>	250k	<b>Typové označení</b>	Internal
<b>Poměr - S / H: ADC</b>	1:1	<b>Obal</b>	Tube
<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 SAR 10-uMAX	<b>Data Interface</b>	SPI
<b>Konfigurace</b>	S/H-ADC	<b>Architektura</b>	SAR

### Související produkty

 <b>MAX11162EUB+T</b> Výrobci: Maxim Integrated Popis: IC ADC 16BIT SRL/SPI 500K 10UMAX Stažení: <a href="#">MAX11162EUB+T.pdf</a>	<a href="#">RFQ</a>	 <b>MAX11161ETB+T</b> Výrobci: Maxim Integrated Popis: IC ADC 16BIT SAR 250KSPS 10UMAX Stažení: <a href="#">MAX11161ETB+T.pdf</a>	<a href="#">RFQ</a>
 <b>MAX11162ETB+T</b> Výrobci: Maxim Integrated Popis: IC ADC 16BIT SRL/SPI 500K 10TDFN Stažení: <a href="#">MAX11162ETB+T.pdf</a>	<a href="#">RFQ</a>	 <b>MAX11161EUB+T</b> Výrobci: Maxim Integrated Popis: IC ADC 16BIT SAR 250KSPS 10UMAX Stažení: <a href="#">MAX11161EUB+T.pdf</a>	<a href="#">RFQ</a>
 <b>MAX11160DBEVKIT#</b> Výrobci: Maxim Integrated Popis: EVAL KIT FOR MAX11160	<a href="#">RFQ</a>	 <b>MAX11162EVKIT#</b> Výrobci: Maxim Integrated Popis: EVALUATION KIT FOR 16-BIT, 500KS Stažení: <a href="#">MAX11162EVKIT#.pdf</a>	<a href="#">RFQ</a>
 <b>MAX11160EUB+</b> Výrobci: Maxim Integrated Popis: IC ADC 16BIT SAR 500KSPS 10UMAX Stažení: <a href="#">MAX11160EUB+.pdf</a>	<a href="#">RFQ</a>	 <b>MAX11163ETB+T</b> Výrobci: Maxim Integrated Popis: IC ADC 16BIT SRL/SPI 250K 10TDFN Stažení: <a href="#">MAX11163ETB+T.pdf</a>	<a href="#">RFQ</a>
 <b>MAX11160ETB+T</b> Výrobci: Maxim Integrated Popis: IC ADC 16BIT SAR 500KSPS 10TDFN Stažení: <a href="#">MAX11160ETB+T.pdf</a>	<a href="#">RFQ</a>	 <b>MAX11160EVKIT#</b> Výrobci: Maxim Integrated Popis: EVAL KIT FOR MAX11160 Stažení: <a href="#">MAX11160EVKIT#.pdf</a>	<a href="#">RFQ</a>
 <b>MAX11162EUB+</b> Výrobci: Maxim Integrated Popis: IC ADC 16BIT SRL/SPI 500K Stažení: <a href="#">MAX11162EUB+.pdf</a>	<a href="#">RFQ</a>	 <b>MAX11160EUB+T</b> Výrobci: Maxim Integrated Popis: IC ADC 16BIT SAR 500KSPS 10UMAX Stažení: <a href="#">MAX11160EUB+T.pdf</a>	<a href="#">RFQ</a>

### Související značky

Maxim Integrated MAX11161EUB+  
 Cena MAX11161EUB+  
 Datasheet PDF MAX11161EUB+  
 Sklad MAX11161EUB+  
 Maxim Integrated MAX11161EUB+  
 Maxim Integrated MAX11161EUB+

Distributor MAX11161EUB+  
 Obrázky MAX11161EUB+  
 MAX11161EUB+ Stáhnout datový list  
 Koupit MAX11161EUB+  
 Maxim Integrated Dodavatel

Dodavatel MAX11161EUB+  
 Obrázek MAX11161EUB+  
 Datový list MAX11161EUB+  
 Koupit Maxim Integrated MAX11161EUB+  
 Distributor Maxim Integrated