








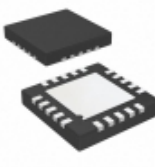








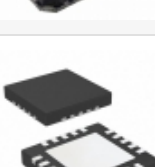






## AD7988-1BCPZ-RL7

 <b>ANALOG DEVICES</b> <small>AHEAD OF WHAT'S POSSIBLE™</small>	 <b>ANALOG DEVICES</b> <small>AHEAD OF WHAT'S POSSIBLE™</small> <b>Part Number:</b> <a href="#">AD7988-1BCPZ-RL7</a> <b>Výrobce:</b> <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a> <b>Popis:</b> IC ADC 16BIT SRL 100KSPS 10LFCSP <b>Datový list:</b>  <a href="#">AD7988-1,-5</a>	<b>RoHS Status:</b> Bez olova / V souladu RoHS <b>Ship From:</b> Hong Kong <b>Shipment Way:</b> DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS
<p>Obrázky jsou pouze orientační.            Podrobné informace o produktu naleznete v části Technické údaje produktu.  <b>Koupit AD7988-1BCPZ-RL7 s důvěrou od Component-World.HK, 1 rok záruka</b></p>		
<a href="#" style="background-color: #0070C0; color: white; padding: 5px 10px; border-radius: 3px;">Request For Quotation</a>		

PARAMETR PRODUKTU			
Part Number	AD7988-1BCPZ-RL7	Výrobce	<a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>
Popis	IC ADC 16BIT SRL 100KSPS 10LFCSP	Stav volného vedení / RoHS	Bez olova / V souladu RoHS
Dostupné množství	10287 pcs	Datový list	<a href="#">AD7988-1,-5</a>
Kategorie	<a href="#">Integrované obvody (IC)</a>	Napětí - Supply, digitální	2.375 V ~ 2.625 V
Napětí - Supply, analogový	2.375 V ~ 2.625 V	Dodavatel zařízení Package	10-LFCSP-WD (3x3)
Série	PuISAR®	Vzorkování (Per Second)	100k
Typové označení	External	Poměr - S / H: ADC	1:1
Obal	Cut Tape (CT)	Paket / krabice	10-WDFDN Exposed Pad, CSP
Ostatní jména	AD7988-1BCPZ-RL7CT	Provozní teplota	-40°C ~ 125°C
Počet vstupů	1	Počet bitů	16
Počet převodníků A / D	1	Úroveň citlivosti na vlhkost (MSL)	3 (168 Hours)
Výrobní standardní doba výroby	7 Weeks	Stav volného vedení / RoHS	Lead free / RoHS Compliant
Typ vstupu	Pseudo-Differential	Funkce	-
Detailní popis	16 Bit Analog to Digital Converter 1 Input 1 SAR 10-LFCSP-WD (3x3)	Data Interface	SPI, DSP
Konfigurace	S/H-ADC	Číslo základní části	AD7988
Architektura	SAR		

Component-World.com je spolehlivý distributor elektronických součástek. Specializujeme se na všechny elektronické komponenty řady ADI (Analog Devices, Inc.). Máme 10287 kusy ADI (Analog Devices, Inc.) AD7988-1BCPZ-RL7 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			
	Část#: <a href="#">AD7988-5BRMZ</a> Popis: ADC 16BIT 500KSPS 1.25LSB 10MSOP	Výrobci: <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">AD7988-1BRMZ-RL7</a> Popis: IC ADC 16BIT SRL 100KSPS 10MSOP	Výrobci: <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">AD7988-1BCPZ-RL</a> Popis: IC ADC 16BIT SRL 100KSPS 10LFCSP	Výrobci: <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">AD7988-5BRMZ-RL7</a> Popis: IC ADC 16BIT SRL 500KSPS 10MSOP	Výrobci: <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">AD7985BCPZ</a> Popis: IC ADC 16B 2.5MSPS PULSR 20LFCSP	Výrobci: <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">AD7984BCPZ-RL</a> Popis: IC ADC 18BIT 1.33MSPS 10LFCSP	Výrobci: <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">AD7988-5CCPZ-RL</a> Popis: 500KSPS, LOW POWER, 16 BIT USAR	Výrobci: <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">AD7988-5BCPZ-RL7</a> Popis: IC ADC 16BIT SRL 500KSPS 10LFCSP	Výrobci: <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">AD7988-5BCPZ-RL</a> Popis: IC ADC 16BIT SRL 500KSPS 10LFCSP	Výrobci: <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">AD7989-1BCPZ-RL7</a> Popis: IC ADC 18BIT 100KSPS SAR 10LFCSP	Výrobci: <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">AD7984BCPZ-RL7</a> Popis: IC ADC 18BIT 1.33MSPS 10LFCSP	Výrobci: <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">AD7988-1BRMZ</a> Popis: ADC 16BIT 100KSPS 1.25LSB 10MSOP	Výrobci: <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">AD7988-5CCPZ-RL7</a> Popis: 500KSPS, LOW POWER, 16 BIT USAR	Výrobci: <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">AD7986BCPZ</a> Popis: IC ADC 18BIT 2MSPS SAR 20LFCSP	Výrobci: <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">AD7985BCPZ-RL7</a> Popis: IC ADC 16B 2.5MSPS PULSR 20LFCSP	Výrobci: <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">AD7983BRMZ-RL7</a> Popis: IC ADC 16BIT 1.33MSPS 10MSOP	Výrobci: <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">AD7984BRMZ</a> Popis: IC ADC 18BIT 1.3MSPS SAR 10MSOP	Výrobci: <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">AD7986BCPZ-RL7</a> Popis: IC ADC 18BIT 2MSPS SAR 20LFCSP	Výrobci: <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">AD7984BRMZ-RL7</a> Popis: IC ADC 18BIT 1.3MSPS SAR 10MSOP	Výrobci: <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">AD7989-1BCPZ-R2</a> Popis: IC ADC 18BIT 100KSPS SAR 10LFCSP	Výrobci: <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>

### Související klíčová slova pro AD7988-1BCPZ-RL7

ADI (Analog Devices, Inc.) AD7988-1BCPZ-RL7.	AD7988-1BCPZ-RL7 distributor	AD7988-1BCPZ-RL7 dodavatel	AD7988-1BCPZ-RL7 Cena
AD7988-1BCPZ-RL7 Stáhnout datasheet.	AD7988-1BCPZ-RL7 Datasheet.	AD7988-1BCPZ-RL7 Stock.	koupit AD7988-1BCPZ-RL7.
ADI (Analog Devices, Inc.) AD7988-1BCPZ-RL7.	AD AD7988-1BCPZ-RL7.	ADI (Analog Devices, Inc.) AD7988-1BCPZ-RL7.	Analog Devices Inc. AD7988-1BCPZ-RL7.
Analog Devices, Inc. AD7988-1BCPZ-RL7.			