

## AD7685ARMZRL7



Obrázky jsou pouze orientační.  
Podrobné informace o produktu naleznete v části Technické údaje produktu.  
Koupit AD7685ARMZRL7 s důvěrou od Component-World.HK, 1 rok záruka



AHEAD OF WHAT'S POSSIBLE™

Part Number: [AD7685ARMZRL7](#)

Výrobce [ADI \(Analog Devices, Inc.\)](#)

Popis IC ADC 16BIT PSEUDO-DIFF 10MSOP

Datový list: [AD7685](#)

RoHS Status: Bez olova / V souladu RoHS

Ship From: Hong Kong

Shipment Way: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

[Request For Quotation](#)

### PARAMETR PRODUKTU

Part Number	AD7685ARMZRL7	Výrobce	<a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>
Popis	IC ADC 16BIT PSEUDO-DIFF 10MSOP	Stav volného vedení / RoHS	Bez olova / V souladu RoHS
Dostupné množství	8161 pcs	Datový list	<a href="#">AD7685</a>
Kategorie	<a href="#">Integrované obvody (IC)</a>	Napětí - Supply, digitální	2.3 V ~ 5.5 V
Napětí - Supply, analogový	2.3 V ~ 5.5 V	Dodavatel zařízení Package	10-MSOP
Série	PuISAR®	Vzorkování (Per Second)	250k
Typové označení	External	Poměr - S / H: ADC	1:1
Obal	Cut Tape (CT)	Paket / krabice	10-TFSOP, 10-MSOP (0.118", 3.00mm Width)
Ostatní jména	AD7685ARMZRL7CT	Provozní teplota	-40°C ~ 85°C
Počet vstupů	1	Počet bitů	16
Počet převodníků A / D	1	Úroveň citlivosti na vlhkost (MSL)	1 (Unlimited)
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-MSOP	Data Interface	SPI, DSP
Konfigurace	S/H-ADC	Číslo základní části	AD7685
Architektura	SAR		

Component-World.com je spolehlivý distributor elektronických součástek. Specializujeme se na všechny elektronické komponenty řady ADI (Analog Devices, Inc.). Máme 8161 kusy ADI (Analog Devices, Inc.) AD7685ARMZRL7 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="#">AD7685CRMZRL7</a> Popis: IC ADC 16BIT PSEUDO-DIFF 10MSOP	Výrobci: <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">AD7685BRMZ</a> Popis: IC ADC 16BIT PSEUDO-DIFF 10-MSOP	Výrobci: <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">AD7685BCPZRL7</a> Popis: IC ADC 16BIT SAR 250KSPS 10LFCSP	Výrobci: <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">AD7685BRMZRL7</a> Popis: IC ADC 16BIT PSEUDO-DIFF 10-MSOP	Výrobci: <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">AD7685CCPZRL</a> Popis: IC ADC 16BIT SAR 250KSPS 10LFCSP	Výrobci: <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">AD7683BCPZRL7</a> Popis: IC ADC 16BIT 100KSPS 8LFCSP	Výrobci: <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">AD7685CCPZRL7</a> Popis: IC ADC 16BIT SAR 250KSPS 10LFCSP	Výrobci: <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">AD7684BRMZ</a> Popis: IC ADC 16BIT 100KSPS DIFF 8MSOP	Výrobci: <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">AD7685CCPZ-R2</a> Popis: IC ADC 16BIT SAR 250KSPS 10LFCSP	Výrobci: <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">AD7683ARMZRL7</a> Popis: IC ADC 16BIT SAR 100KSPS 8MSOP	Výrobci: <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">AD7685BCPZ-R2</a> Popis: IC ADC 16BIT SAR 250KSPS 10LFCSP	Výrobci: <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">AD7683BRMZ</a> Popis: IC ADC 16BIT 100KSPS 8-MSOP	Výrobci: <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">AD7685ACPZRL</a> Popis: IC ADC 16BIT SAR 250KSPS 10LFCSP	Výrobci: <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">AD7683BRMZRL7</a> Popis: IC ADC 16BIT SAR 100KSPS 8MSOP	Výrobci: <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">AD7685CRMZ</a> Popis: IC ADC 16BIT PSEUDO-DIFF 10-MSOP	Výrobci: <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">AD7683BCPZRL</a> Popis: IC ADC 16BIT 100KSPS 8LFCSP	Výrobci: <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">AD7685BCPZRL</a> Popis: IC ADC 16BIT SAR 250KSPS 10LFCSP	Výrobci: <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">AD7685ARMZ</a> Popis: IC ADC 16BIT PSEUDO-DIFF 10-MSOP	Výrobci: <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">AD7684BRMZRL7</a> Popis: IC ADC 16BIT 100KSPS DIFF 8MSOP	Výrobci: <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">AD7685ACPZRL7</a> Popis: IC ADC 16BIT SAR 250KSPS 10LFCSP	Výrobci: <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>

### Související klíčová slova pro AD7685ARMZRL7

ADI (Analog Devices, Inc.) AD7685ARMZRL7.	AD7685ARMZRL7 distributor	AD7685ARMZRL7 dodavatel	AD7685ARMZRL7 Cena
AD7685ARMZRL7 Stáhnout datasheet.	AD7685ARMZRL7 Datasheet.	AD7685ARMZRL7 Stock.	koupit AD7685ARMZRL7.
ADI (Analog Devices, Inc.) AD7685ARMZRL7.	AD AD7685ARMZRL7.	ADI (Analog Devices, Inc.) AD7685ARMZRL7.	Analog Devices Inc. AD7685ARMZRL7.
Analog Devices, Inc. AD7685ARMZRL7.			