

## AD7887AR



Obrázky jsou pouze orientační.  
Podrobné informace o produktu naleznete v části Technické údaje produktu.  
Koupit AD7887AR s důvěrou od Component-World.HK,  
1 rok záruka



**Part Number:** [AD7887AR](#)

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

**Popis:** IC ADC 12BIT 2CH SRL 8-SOIC

**Datový list:** [AD7887](#)

**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>	AD7887AR	<b>Výrobce</b>	<a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>
<b>Popis</b>	IC ADC 12BIT 2CH SRL 8-SOIC	<b>Stav volného vedení / RoHS</b>	Obsahuje olovený / RoHS neodpovídající
<b>Dostupné množství</b>	5424 pcs	<b>Datový list</b>	<a href="#">AD7887</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>	8-SOIC
<b>Série</b>	-	<b>Vzorkování (Per Second)</b>	125k
<b>Typové označení</b>	External, Internal	<b>Poměr - S / H: ADC</b>	1:1
<b>Obal</b>	Tube	<b>Paket / krabice</b>	8-SOIC (0.154", 3.90mm Width)
<b>Provozní teplota</b>	-40°C ~ 125°C	<b>Počet vstupů</b>	1, 2
<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>	Single Ended	<b>Funkce</b>	-
<b>Detailní popis</b>	12 Bit Analog to Digital Converter 1, 2 Input 1 SAR 8-SOIC	<b>Data Interface</b>	SPI, DSP
<b>Konfigurace</b>	MUX-S/H-ADC	<b>Číslo základní části</b>	AD7887
<b>Architektura</b>	SAR		

Component-World.com je spolehlivý distributor elektronických součástek. Specializujeme se na všechny elektronické komponenty řady ADI (Analog Devices, Inc.). Máme 5424 kusy ADI (Analog Devices, Inc.) AD7887AR 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#:</b> <a href="#">AD7886JP-REEL</a> <b>Popis:</b> IC ADC 12BIT SAMPLING HS 28-PLCC	<b>Výrobci:</b> <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">AD7887ARZ-REEL</a> <b>Popis:</b> IC ADC 12BIT 2CHAN SRL 8SOIC	<b>Výrobci:</b> <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">AD7884BPZ-REEL</a> <b>Popis:</b> IC ADC 16BIT SAMPLING HS 44-PLCC	<b>Výrobci:</b> <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">AD7884APZ</a> <b>Popis:</b> IC ADC 16BIT SAMPLING HS 44PLCC	<b>Výrobci:</b> <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">AD7887ARMZ-REEL</a> <b>Popis:</b> IC ADC 12BIT 2CH SRL 8-MSOP	<b>Výrobci:</b> <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">AD7887ARMZ-REEL7</a> <b>Popis:</b> IC ADC 12BIT 2CHAN SRL 8MSOP	<b>Výrobci:</b> <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">AD7887AR-REEL7</a> <b>Popis:</b> IC ADC 12BIT 2CH SRL 8-SOIC	<b>Výrobci:</b> <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">AD7884BPZ</a> <b>Popis:</b> IC ADC 16BIT SAMPLING HS 44-PLCC	<b>Výrobci:</b> <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">AD7884APZ-REEL</a> <b>Popis:</b> IC ADC 16BIT SAMPLING HS 44PLCC	<b>Výrobci:</b> <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">AD7887ARZ</a> <b>Popis:</b> IC ADC 12BIT SRL 125KSPS 8SOIC	<b>Výrobci:</b> <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">AD7887BR</a> <b>Popis:</b> IC ADC 12BIT 2CH SRL 8-SOIC	<b>Výrobci:</b> <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">AD7887ARM</a> <b>Popis:</b> IC ADC 12BIT 2CH SRL 8-MSOP	<b>Výrobci:</b> <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">AD7880CRZ-REEL</a> <b>Popis:</b> IC ADC 12BIT MONO LP 24-SOIC	<b>Výrobci:</b> <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">AD7884BQ</a> <b>Popis:</b> IC ADC 16BIT SAMPLING HS 40-CDIP	<b>Výrobci:</b> <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">AD7887ARZ-REEL7</a> <b>Popis:</b> IC ADC 12BIT 2CHAN SRL 8SOIC	<b>Výrobci:</b> <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">AD7887ARMZ</a> <b>Popis:</b> IC ADC 12BIT 2CH SRL 8MSOP	<b>Výrobci:</b> <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">AD7887ARM-REEL7</a> <b>Popis:</b> IC ADC 12BIT 2CH SRL 8-MSOP	<b>Výrobci:</b> <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">AD7886JP</a> <b>Popis:</b> IC ADC 12BIT SAMPLING HS 28-PLCC	<b>Výrobci:</b> <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">AD7884AQ</a> <b>Popis:</b> IC ADC 16BIT SAMPLING HS 40-CDIP	<b>Výrobci:</b> <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">AD7886JD</a> <b>Popis:</b> IC ADC 12BIT SAMPLING HS 28-CDIP	<b>Výrobci:</b> <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>

### Související klíčová slova pro AD7887AR

ADI (Analog Devices, Inc.) AD7887AR.	AD7887AR distributor	AD7887AR dodavatel	AD7887AR Cena
AD7887AR Stáhnout datasheet.	AD7887AR Datasheet.	AD7887AR Stock.	koupit AD7887AR.
ADI (Analog Devices, Inc.) AD7887AR.	AD AD7887AR.	ADI (Analog Devices, Inc.) AD7887AR.	Analog Devices Inc. AD7887AR.
Analog Devices, Inc. AD7887AR.			