




## AD7899AR-2

 <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="#">AD7899AR-2</a> <b>Výrobce</b> <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a> <b>Popis</b> IC ADC 14BIT 400KSPS 5V 28-SOIC <b>Datový list:</b>  <a href="#">AD7899</a>	<b>RoHS Status:</b> Obsahuje olovený / RoHS neodpovídající <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 AD7899AR-2 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>		






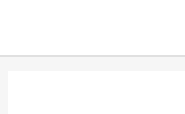














### PARAMETR PRODUKTU

<b>Part Number</b>	AD7899AR-2	<b>Výrobce</b>	<a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>
<b>Popis</b>	IC ADC 14BIT 400KSPS 5V 28-SOIC	<b>Stav volného vedení / RoHS</b>	Obsahuje olovený / RoHS neodpovídající
<b>Dostupné množství</b>	5244 pcs	<b>Datový list</b>	<a href="#">AD7899</a>
<b>Kategorie</b>	<a href="#">Integrované obvody (IC)</a>	<b>Napětí - Supply, digitální</b>	5V
<b>Napětí - Supply, analogový</b>	5V	<b>Dodavatel zařízení Package</b>	28-SOIC
<b>Série</b>	-	<b>Vzorkování (Per Second)</b>	400k
<b>Typové označení</b>	External, Internal	<b>Poměr - S / H: ADC</b>	1:1
<b>Obal</b>	Tube	<b>Paket / krabice</b>	28-SOIC (0.295", 7.50mm Width)
<b>Provozní teplota</b>	-40°C ~ 85°C	<b>Počet vstupů</b>	1
<b>Počet bitů</b>	14	<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>	14 Bit Analog to Digital Converter 1 Input 1 SAR 28-SOIC	<b>Data Interface</b>	Parallel
<b>Konfigurace</b>	S/H-ADC	<b>Číslo základní části</b>	AD7899
<b>Architektura</b>	SAR		

Component-World.com je spolehlivý distributor elektronických součástek. Specializujeme se na všechny elektronické komponenty řady ADI (Analog Devices, Inc.). Máme 5244 kusy ADI (Analog Devices, Inc.) AD7899AR-2 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="#">AD7899ARSZ-1REEL7</a> Popis: IC ADC 14BIT 400KSPS 5V 28SSOP	Výrobci: <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">AD7898AR-10</a> Popis: IC ADC 12BIT SRL HS 5V 8-SOIC	Výrobci: <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">AD7899ARS-1REEL</a> Popis: IC ADC 14BIT 400KSPS 5V 28-SSOP	Výrobci: <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">AD7898ARZ-3</a> Popis: IC ADC 12BIT SRL HS 5V 8SOIC	Výrobci: <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">AD7899AR-3REEL</a> Popis: IC ADC 14BIT 400KSPS 5V 28-SOIC	Výrobci: <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">AD7899ARS-2</a> Popis: IC ADC 14BIT 400KSPS 5V 28-SSOP	Výrobci: <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">AD7898ARZ-10</a> Popis: IC ADC 12BIT SRL HS 5V 8-SOIC	Výrobci: <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">AD7898AR-3REEL7</a> Popis: IC ADC 12BIT SRL HS 5V 8-SOIC	Výrobci: <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">AD7899AR-1</a> Popis: IC ADC 14BIT 400KSPS 5V 28-SOIC	Výrobci: <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">AD7898AR-3</a> Popis: IC ADC 12BIT SRL HS 5V 8-SOIC	Výrobci: <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">AD7898AR-3REEL</a> Popis: IC ADC 12BIT SRL HS 5V 8-SOIC	Výrobci: <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">AD7899ARS-1</a> Popis: IC ADC 14BIT 400KSPS 5V 28-SSOP	Výrobci: <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">AD7899AR-3</a> Popis: IC ADC 14BIT 400KSPS 5V 28-SOIC	Výrobci: <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">AD7898ARZ-10REEL7</a> Popis: IC ADC 12BIT SRL HS 5V 8-SOIC	Výrobci: <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">AD7899ARSZ-2</a> Popis: IC ADC 14BIT 400KSPS 5V 28-SSOP	Výrobci: <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">AD7898ARZ-10REEL</a> Popis: IC ADC 12BIT SRL HS 5V 8-SOIC	Výrobci: <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">AD7899ARSZ-1</a> Popis: IC ADC 14BIT 400KSPS 5V 28-SSOP	Výrobci: <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">AD7898AR-10REEL7</a> Popis: IC ADC 12BIT SRL HS 5V 8-SOIC	Výrobci: <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">AD7899ARSZ-2REEL</a> Popis: IC ADC 14BIT 400KSPS 5V 28SSOP	Výrobci: <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">AD7899ARSZ-1REEL</a> Popis: IC ADC 14BIT 400KSPS 5V 28SSOP	Výrobci: <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>

### Související klíčová slova pro AD7899AR-2

ADI (Analog Devices, Inc.) AD7899AR-2.	AD7899AR-2 distributor	AD7899AR-2 dodavatel	AD7899AR-2 Cena
AD7899AR-2 Stáhnout datasheet.	AD7899AR-2 Datasheet.	AD7899AR-2 Stock.	koupit AD7899AR-2.
ADI (Analog Devices, Inc.) AD7899AR-2.	AD AD7899AR-2.	ADI (Analog Devices, Inc.) AD7899AR-2.	Analog Devices Inc. AD7899AR-2.
Analog Devices, Inc. AD7899AR-2.			