







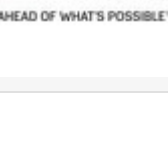












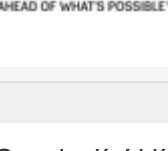
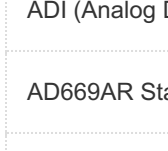


**AD669AR**

 <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="#">AD669AR</a> <b>Výrobce</b> <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a> <b>Popis</b> IC DAC 16BIT MONO W/VREF 28-SOIC <b>Datový list:</b>  <a href="#">AD669</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 AD669AR 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	AD669AR	Výrobce	<a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>
Popis	IC DAC 16BIT MONO W/VREF 28-SOIC	Stav volného vedení / RoHS	Obsahuje olovený / RoHS neodpovídající
Dostupné množství	5392 pcs	Datový list	<a href="#">AD669</a>
Kategorie	<a href="#">Integrované obvody (IC)</a>	Napětí - Supply, digitální	5V
Napětí - Supply, analogový	±13.5 V ~ 16.5 V	Dodavatel zařízení Package	28-SOIC
Doba ustálení	13µs	Série	DACPORT®
Typové označení	External, Internal	Obal	Tube
Paket / krabice	28-SOIC (0.295", 7.50mm Width)	Typ výstupu	Voltage - Buffered
Provozní teplota	-40°C ~ 85°C	Počet převodníků D / A	1
Počet bitů	16	Typ montáže	Surface Mount
Úroveň citlivosti na vlhkost (MSL)	5 (48 Hours)	Stav volného vedení / RoHS	Contains lead / RoHS non-compliant
INL / DNL (LSB)	±4 (Max), ±4 (Max)	Diferenciální výstup	No
Detailní popis	16 Bit Digital to Analog Converter 1 28-SOIC	Data Interface	Parallel
Číslo základní části	AD669	Architektura	R-2R

Component-World.com je spolehlivý distributor elektronických součástek. Specializujeme se na všechny elektronické komponenty řady ADI (Analog Devices, Inc.). Máme 5392 kusy ADI (Analog Devices, Inc.) AD669AR 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="#">AD669SQ</a> Popis: IC DAC 16BIT MONO VREF 28-CDIP	Výrobci: <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">AD6684BCPZRL7-500</a> Popis: 135 MHZ BW QUAD RECEIVER	Výrobci: <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">AD667SE/883B</a> Popis: IC DAC 12BIT W/BUFF LATCH 28CDIP	Výrobci: <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">AD6688BBPZ-3000</a> Popis: RF DIVERSITY AND 1.2 GHZ BANDWID	Výrobci: <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">AD669BNZ</a> Popis: IC DAC 16BIT MONO W/VREF 28-DIP	Výrobci: <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">AD6688BBPZRL-3000</a> Popis: RF DIVERSITY & 1.2GHZ BW OBSERVA	Výrobci: <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">AD669ARZ-REEL</a> Popis: IC DAC 16BIT MONO VREF 28SOIC	Výrobci: <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">AD669BRZ</a> Popis: IC DAC 16BIT MONO W/VREF 28-SOIC	Výrobci: <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">AD6688BBPZRL</a> Popis: RF DIVERSITY AND 1.2 GHZ BANDWID	Výrobci: <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">AD6684BCPZ-500</a> Popis: RF QUAD RECEIVER 135MHZ 72LFCSP	Výrobci: <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">AD669BR-REEL</a> Popis: IC DAC 16BIT MONO VREF 28-SOIC	Výrobci: <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">AD669BRZ-REEL</a> Popis: IC DAC 16BIT MONO VREF 28-SOIC	Výrobci: <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">AD669ARZ</a> Popis: IC DAC 16BIT MONO W/VREF 28-SOIC	Výrobci: <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">AD669ANZ</a> Popis: IC DAC 16BIT MONO W/VREF 28-DIP	Výrobci: <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">AD669AN</a> Popis: IC DAC 16BIT MONO W/VREF 28-DIP	Výrobci: <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">AD669AR-REEL</a> Popis: IC DAC 16BIT MONO VREF 28-SOIC	Výrobci: <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">AD669BN</a> Popis: IC DAC 16BIT MONO VREF 28-DIP	Výrobci: <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">AD6684-500EBZ</a> Popis: EVAL BOARD FOR AD6684	Výrobci: <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">AD669BR</a> Popis: IC DAC 16BIT MONO W/VREF 28-SOIC	Výrobci: <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">AD6688-3000EBZ</a> Popis: EVAL BD FOR AD6688-3000	Výrobci: <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>

Související klíčová slova pro **AD669AR**

ADI (Analog Devices, Inc.) AD669AR.	AD669AR distributor	AD669AR dodavatel	AD669AR Cena
AD669AR Stáhnout datasheet.	AD669AR Datasheet.	AD669AR Stock.	koupit AD669AR.
ADI (Analog Devices, Inc.) AD669AR.	AD AD669AR.	ADI (Analog Devices, Inc.) AD669AR.	Analog Devices Inc. AD669AR.
Analog Devices, Inc. AD669AR.			