


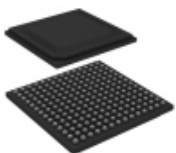
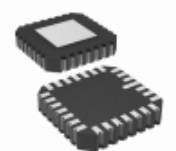



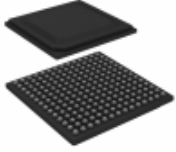
















AD669AN

 ANALOG DEVICES <small>AHEAD OF WHAT'S POSSIBLE™</small>	 ANALOG DEVICES <small>AHEAD OF WHAT'S POSSIBLE™</small> Part Number: AD669AN Výrobce ADI (Analog Devices, Inc.) Popis IC DAC 16BIT MONO W/VREF 28-DIP Datový list:  AD669	RoHS Status: Obsahuje olovený / RoHS neodpovídající Ship From: Hong Kong Shipment Way: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS
<p>Obrázky jsou pouze orientační. Podrobné informace o produktu naleznete v části Technické údaje produktu. Koupit AD669AN s důvěrou od Component-World.HK, 1 rok záruka</p>		
Request For Quotation		

PARAMETR PRODUKTU			
Part Number	AD669AN	Výrobce	ADI (Analog Devices, Inc.)
Popis	IC DAC 16BIT MONO W/VREF 28-DIP	Stav volného vedení / RoHS	Obsahuje olovený / RoHS neodpovídající
Dostupné množství	5650 pcs	Datový list	AD669
Kategorie	Integrované obvody (IC)	Napětí - Supply, digitální	5V
Napětí - Supply, analogový	±13.5 V ~ 16.5 V	Dodavatel zařízení Package	28-PDIP
Doba ustálení	13µs	Série	DACPORT®
Typové označení	External, Internal	Obal	Tube
Paket / krabice	28-DIP (0.600", 15.24mm)	Typ výstupu	Voltage - Buffered
Provozní teplota	-40°C ~ 85°C	Počet převodníků D / A	1
Počet bitů	16	Typ montáže	Through Hole
Úroveň citlivosti na vlhkost (MSL)	1 (Unlimited)	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-PDIP	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 5650 kusy ADI (Analog Devices, Inc.) AD669AN 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

SOUVISEJÍCÍ PRODUKTY			
	Část#: AD6688BBPZ-3000 Popis: RF DIVERSITY AND 1.2 GHZ BANDWID	Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.)	Dotaz
	Část#: AD667SE Popis: IC DAC 12BIT W/BUFF LATCH 28CLCC	Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.)	Dotaz
	Část#: AD6684BCPZ-500 Popis: RF QUAD RECEIVER 135MHZ 72LFCSP	Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.)	Dotaz
	Část#: AD667SE/883B Popis: IC DAC 12BIT W/BUFF LATCH 28CDIP	Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.)	Dotaz
	Část#: AD669ARZ-REEL Popis: IC DAC 16BIT MONO VREF 28SOIC	Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.)	Dotaz
	Část#: AD6688BBPZRL Popis: RF DIVERSITY AND 1.2 GHZ BANDWID	Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.)	Dotaz
	Část#: AD669ARZ Popis: IC DAC 16BIT MONO W/VREF 28-SOIC	Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.)	Dotaz
	Část#: AD669BN Popis: IC DAC 16BIT MONO VREF 28-DIP	Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.)	Dotaz
	Část#: AD669BNZ Popis: IC DAC 16BIT MONO W/VREF 28-DIP	Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.)	Dotaz
	Část#: AD669ANZ Popis: IC DAC 16BIT MONO W/VREF 28-DIP	Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.)	Dotaz
	Část#: AD669AR Popis: IC DAC 16BIT MONO W/VREF 28-SOIC	Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.)	Dotaz
	Část#: AD6688BBPZRL-3000 Popis: RF DIVERSITY & 1.2GHZ BW OBSERVA	Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.)	Dotaz
	Část#: AD6684BCPZRL7-500 Popis: 135 MHZ BW QUAD RECEIVER	Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.)	Dotaz
	Část#: AD6688-3000EBZ Popis: EVAL BD FOR AD6688-3000	Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.)	Dotaz
	Část#: AD669BRZ Popis: IC DAC 16BIT MONO W/VREF 28-SOIC	Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.)	Dotaz
	Část#: AD669AR-REEL Popis: IC DAC 16BIT MONO VREF 28-SOIC	Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.)	Dotaz
	Část#: AD6684-500EBZ Popis: EVAL BOARD FOR AD6684	Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.)	Dotaz
	Část#: AD669BR Popis: IC DAC 16BIT MONO W/VREF 28-SOIC	Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.)	Dotaz
	Část#: AD669BR-REEL Popis: IC DAC 16BIT MONO VREF 28-SOIC	Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.)	Dotaz
	Část#: AD667SD/883B Popis: IC DAC 12BIT W/BUFF LATCH 28CDIP	Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.)	Dotaz

Související klíčová slova pro AD669AN			
ADI (Analog Devices, Inc.) AD669AN.	AD669AN distributor	AD669AN dodavatel	AD669AN Cena
AD669AN Stáhnout datasheet.	AD669AN Datasheet.	AD669AN Stock.	koupit AD669AN.
ADI (Analog Devices, Inc.) AD669AN.	AD AD669AN.	ADI (Analog Devices, Inc.) AD669AN.	Analog Devices Inc. AD669AN.
Analog Devices, Inc. AD669AN.			