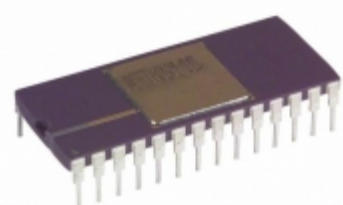


## AD664AD-BIP



AHEAD OF WHAT'S POSSIBLE™

Part Number: [AD664AD-BIP](#)

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

Popis IC DAC 12BIT QUAD BIPOLR 28-CDIP

Datový list: [AD664](#)

RoHS Status: Obsahuje olovený / RoHS neodpovídající

Ship From: Hong Kong

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

Obrázky jsou pouze orientační.

Podrobné informace o produktu naleznete v části Technické údaje produktu.

Koupit AD664AD-BIP s důvěrou od Component-World.HK, 1 rok záruka

[Request For Quotation](#)

### PARAMETR PRODUKTU

Part Number	AD664AD-BIP	Výrobce	<a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>
Popis	IC DAC 12BIT QUAD BIPOLR 28-CDIP	Stav volného vedení / RoHS	Obsahuje olovený / RoHS neodpovídající
Dostupné množství	772 pcs	Datový list	<a href="#">AD664</a>
Kategorie	<a href="#">Integrované obvody (IC)</a>	Napětí - Supply, digitální	5V
Napětí - Supply, analogový	±11.4 V ~ 16.5 V	Dodavatel zařízení Package	28-CDIP
Doba ustálení	10µs	Série	-
Typové označení	External	Obal	Tube
Paket / krabice	28-CDIP (0.600", 15.24mm)	Typ výstupu	Voltage - Buffered
Provozní teplota	-40°C ~ 85°C	Počet převodníků D / A	4
Počet bitů	12	Typ montáže	Through Hole
Úroveň citlivosti na vlhkost (MSL)	1 (Unlimited)	Výrobní standardní doba výroby	8 Weeks
Stav volného vedení / RoHS	Contains lead / RoHS non-compliant	INL / DNL (LSB)	±0.75, ±0.75 (Max)
Diferenciální výstup	No	Detailní popis	12 Bit Digital to Analog Converter 4 28-CDIP
Data Interface	Parallel	Číslo základní části	AD664
Architektura	R-2R		

Component-World.com je spolehlivý distributor elektronických součástek. Specializujeme se na všechny elektronické komponenty řady ADI (Analog Devices, Inc.). Máme 772 kusy ADI (Analog Devices, Inc.) AD664AD-BIP 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="#">AD6649EBZ</a> Popis: BOARD EVALUATION FOR AD6649	Výrobci: <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">AD664AD-UNI</a> Popis: IC DAC 12BIT QUAD UNIPOL 28-CDIP	Výrobci: <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">AD6645ASVZ-105</a> Popis: IC ADC 14BIT 105MSPS 52TQFP	Výrobci: <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">AD664JNZ-BIP</a> Popis: IC DAC 12BIT QUAD BIPOLAR 28-DIP	Výrobci: <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">AD6645ASVZ-80</a> Popis: IC ADC 14BIT 80MSPS 52TQFP	Výrobci: <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">AD6644ASTZ-65</a> Popis: IC ADC 14BIT 65MSPS CMOS 52-LQFP	Výrobci: <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">AD664BD-BIP</a> Popis: IC DAC 12BIT QUAD MONO 28-CDIP	Výrobci: <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">AD664JNZ-UNI</a> Popis: IC DAC 12BIT QUAD UNIPOL 28DIP	Výrobci: <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">AD6649BCPZRL7</a> Popis: IC IF RCVR 14BIT 250MSPS 64LFCSP	Výrobci: <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">AD664JN-UNI</a> Popis: IC DAC 12BIT QUAD UNIPOL 28-DIP	Výrobci: <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">AD664BE</a> Popis: IC DAC 12BIT QUAD MONO 44-CLCC	Výrobci: <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">AD664BD-UNI</a> Popis: IC DAC 12BIT QUAD UNIPOL 28-CDIP	Výrobci: <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">AD6649BCPZ</a> Popis: IC IF RCVR 14BIT 250MSPS 64LFCSP	Výrobci: <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">AD664BJ</a> Popis: IC DAC 12BIT QUAD MONO 44-JLCC	Výrobci: <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">AD664JN-BIP</a> Popis: IC DAC 12BIT QUAD BIPOLAR 28-DIP	Výrobci: <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">AD6645-80/PCBZ</a> Popis: BOARD EVAL ADC 80MSPS AD6645	Výrobci: <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">AD6643BCPZRL7-250</a> Popis: IC IF RCVR 11BIT 250MSPS 64LFCSP	Výrobci: <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">AD6644ASTZ-40</a> Popis: IC ADC 14BIT 40MSPS CMOS 52-LQFP	Výrobci: <a href="#">Analog Devices Inc.</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">AD6645-MIL/PCB</a> Popis: BOARD EVAL AD6645-MIL/PCB	Výrobci: <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">AD664AJ</a> Popis: IC DAC 12BIT QUAD MONO 44-JLCC	Výrobci: <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>

### Související klíčová slova pro AD664AD-BIP

ADI (Analog Devices, Inc.) AD664AD-BIP.	AD664AD-BIP distributor	AD664AD-BIP dodavatel	AD664AD-BIP Cena
AD664AD-BIP Stáhnout datasheet.	AD664AD-BIP Datasheet.	AD664AD-BIP Stock.	koupit AD664AD-BIP.
ADI (Analog Devices, Inc.) AD664AD-BIP.	AD AD664AD-BIP.	ADI (Analog Devices, Inc.) AD664AD-BIP.	Analog Devices Inc. AD664AD-BIP.
Analog Devices, Inc. AD664AD-BIP.			