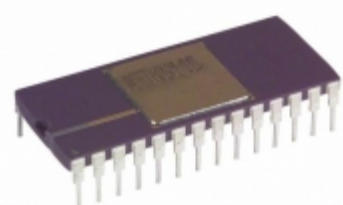


AD664AD-UNI



AHEAD OF WHAT'S POSSIBLE™

Part Number: [AD664AD-UNI](#)

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

Popis IC DAC 12BIT QUAD UNIPOL 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-UNI s důvěrou od Component-World.HK, 1 rok záruka

[Request For Quotation](#)

PARAMETR PRODUKTU

Part Number	AD664AD-UNI	Výrobce	ADI (Analog Devices, Inc.)
Popis	IC DAC 12BIT QUAD UNIPOL 28-CDIP	Stav volného vedení / RoHS	Obsahuje olovený / RoHS neodpovídající
Dostupné množství	680 pcs	Datový list	AD664
Kategorie	Integrované obvody (IC)	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	9 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 680 kusy ADI (Analog Devices, Inc.) AD664AD-UNI 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#: AD664AD-BIP Popis: IC DAC 12BIT QUAD BIPOLR 28-CDIP	Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.)	Dotaz
	Část#: AD6644ASTZ-40 Popis: IC ADC 14BIT 40MSPS CMOS 52-LQFP	Výrobci: Analog Devices Inc.	Dotaz
	Část#: AD664JN-BIP Popis: IC DAC 12BIT QUAD BIPOLAR 28-DIP	Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.)	Dotaz
	Část#: AD664BJ Popis: IC DAC 12BIT QUAD MONO 44-JLCC	Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.)	Dotaz
	Část#: AD664JNZ-BIP Popis: IC DAC 12BIT QUAD BIPOLAR 28-DIP	Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.)	Dotaz
	Část#: AD664BD-BIP Popis: IC DAC 12BIT QUAD MONO 28-CDIP	Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.)	Dotaz
	Část#: AD664AJ Popis: IC DAC 12BIT QUAD MONO 44-JLCC	Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.)	Dotaz
	Část#: AD664JP Popis: IC DAC 12BIT QUAD MONO 44-PLCC	Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.)	Dotaz
	Část#: AD6649BCPZ Popis: IC IF RCVR 14BIT 250MSPS 64LFCSP	Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.)	Dotaz
	Část#: AD664JN-UNI Popis: IC DAC 12BIT QUAD UNIPOL 28-DIP	Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.)	Dotaz
	Část#: AD664JNZ-UNI Popis: IC DAC 12BIT QUAD UNIPOL 28DIP	Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.)	Dotaz
	Část#: AD664BD-UNI Popis: IC DAC 12BIT QUAD UNIPOL 28-CDIP	Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.)	Dotaz
	Část#: AD6644ASTZ-65 Popis: IC ADC 14BIT 65MSPS CMOS 52-LQFP	Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.)	Dotaz
	Část#: AD6645ASVZ-105 Popis: IC ADC 14BIT 105MSPS 52TQFP	Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.)	Dotaz
	Část#: AD6645-MIL/PCB Popis: BOARD EVAL AD6645-MIL/PCB	Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.)	Dotaz
	Část#: AD6645ASVZ-80 Popis: IC ADC 14BIT 80MSPS 52TQFP	Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.)	Dotaz
	Část#: AD664BE Popis: IC DAC 12BIT QUAD MONO 44-CLCC	Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.)	Dotaz
	Část#: AD6645-80/PCBZ Popis: BOARD EVAL ADC 80MSPS AD6645	Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.)	Dotaz
	Část#: AD6649EBZ Popis: BOARD EVALUATION FOR AD6649	Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.)	Dotaz
	Část#: AD6649BCPZRL7 Popis: IC IF RCVR 14BIT 250MSPS 64LFCSP	Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.)	Dotaz

Související klíčová slova pro AD664AD-UNI

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