

AD1674TD



AHEAD OF WHAT'S POSSIBLE™

Part Number: [AD1674TD](#)

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

Popis IC ADC 12BIT 100KSPS 28-CDIP

Datový list: [AD1674](#)

RoHS Status: Lead free / RoHS není v souladu

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 AD1674TD s důvěrou od Component-World.HK, 1 rok záruka

[Request For Quotation](#)

PARAMETR PRODUKTU

Part Number	AD1674TD	Výrobce	ADI (Analog Devices, Inc.)
Popis	IC ADC 12BIT 100KSPS 28-CDIP	Stav volného vedení / RoHS	Lead free / RoHS není v souladu
Dostupné množství	916 pcs	Datový list	AD1674
Kategorie	Integrované obvody (IC)	Napětí - Supply, digitální	5V
Napětí - Supply, analogový	±11.4 V ~ 16.5 V	Dodavatel zařízení Package	28-CDIP
Série	-	Vzorkování (Per Second)	100k
Typové označení	External, Internal	Poměr - S / H: ADC	1:1
Obal	Tube	Paket / krabice	28-CDIP (0.600", 15.24mm)
Provozní teplota	-55°C ~ 125°C	Počet vstupů	1
Počet bitů	12	Počet převodníků A / D	1
Úroveň citlivosti na vlhkost (MSL)	1 (Unlimited)	Výrobní standardní doba výroby	11 Weeks
Stav volného vedení / RoHS	Lead free / RoHS non-compliant	Typ vstupu	Single Ended
Funkce	-	Detailní popis	12 Bit Analog to Digital Converter 1 Input 1 SAR 28-CDIP
Data Interface	Parallel	Konfigurace	S/H-ADC
Číslo základní části	AD1674	Architektura	SAR

Component-World.com je spolehlivý distributor elektronických součástek. Specializujeme se na všechny elektronické komponenty řady ADI (Analog Devices, Inc.). Máme 916 kusy ADI (Analog Devices, Inc.) AD1674TD 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#: AD1674KR Popis: IC ADC 12BIT 100KSPS 28-SOIC	Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.)	Dotaz
	Část#: AD1674JNZ Popis: IC ADC 12BIT 100KSPS 28-DIP	Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.)	Dotaz
	Část#: AD1674JRZ-REEL Popis: IC ADC 12BIT 100KSPS 28-SOIC	Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.)	Dotaz
	Část#: AD1833ACSTZ Popis: IC DAC AUDIO 24BIT 6CH 48LQFP	Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.)	Dotaz
	Část#: AD1836ACSZ Popis: IC CODEC 4ADC/6DAC 24 BIT 52MQFP	Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.)	Dotaz
	Část#: AD1674JRZ Popis: IC ADC 12BIT 100KSPS 28-SOIC	Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.)	Dotaz
	Část#: AD1836AASZRL Popis: IC CODEC 4ADC/6DAC 24BIT 52MQFP	Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.)	Dotaz
	Část#: AD1836AZ-DBRD Popis: BOARD EVAL FOR AD1836A	Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.)	Dotaz
	Část#: AD1833AASTZ Popis: IC DAC AUDIO 24BIT 6CH 48LQFP	Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.)	Dotaz
	Část#: AD1674KNZ Popis: IC ADC 12BIT 100KSPS 28-DIP	Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.)	Dotaz
	Část#: AD1833AASTZ-REEL Popis: IC DAC AUDIO 24BIT 6CH 48LQFP	Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.)	Dotaz
	Část#: AD1674KRZ Popis: IC ADC 12BIT 100KSPS 28-SOIC	Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.)	Dotaz
	Část#: AD1835AASZ-REEL Popis: IC CODEC 2ADC/8DAC 24BIT 52MQFP	Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.)	Dotaz
	Část#: AD1674TD/883B Popis: IC ADC 12BIT 100KSPS 28CDIP	Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.)	Dotaz
	Část#: AD1674JR Popis: IC ADC 12BIT 100KSPS 28-SOIC	Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.)	Dotaz
	Část#: AD1835AASZ Popis: IC CODEC 2ADC/8DAC 24BIT 52-MQFP	Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.)	Dotaz
	Část#: AD1836AASZ Popis: IC CODEC 4ADC/6DAC 24 BIT 52MQFP	Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.)	Dotaz
	Část#: AD1674KRZ-REEL Popis: IC ADC 12BIT 100KSPS 28-SOIC	Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.)	Dotaz
	Část#: AD1674KN Popis: IC ADC 12BIT 100KSPS 28-DIP	Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.)	Dotaz
	Část#: AD1674JR-REEL Popis: IC ADC SNGL 12BIT 28SOIC	Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.)	Dotaz

Související klíčová slova pro AD1674TD

ADI (Analog Devices, Inc.) AD1674TD.	AD1674TD distributor	AD1674TD dodavatel	AD1674TD Cena
AD1674TD Stáhnout datasheet.	AD1674TD Datasheet.	AD1674TD Stock.	koupit AD1674TD.
ADI (Analog Devices, Inc.) AD1674TD.	AD AD1674TD.	ADI (Analog Devices, Inc.) AD1674TD.	Analog Devices Inc. AD1674TD.
Analog Devices, Inc. AD1674TD.			