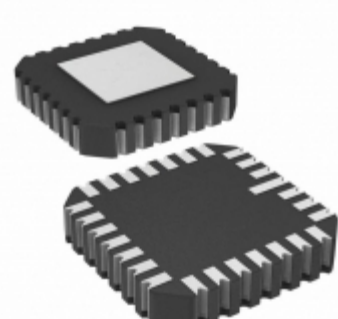


## AD574AKE



Obrázky jsou pouze orientační.  
Podrobné informace o produktu naleznete v části Technické údaje produktu.  
**Koupit AD574AKE s důvěrou od Component-World.HK, 1 rok záruka**



**Part Number:** [AD574AKE](#)

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

**Popis:** IC ADC 12BIT W/REF/CLK 28-CLCC

**Datový list:** [AD574A](#)

**RoHS Status:** Obsahuje olovený / RoHS neodpovídající

**Ship From:** Hong Kong

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

[Request For Quotation](#)

### PARAMETR PRODUKTU

<b>Part Number</b>	AD574AKE	<b>Výrobce</b>	<a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>
<b>Popis</b>	IC ADC 12BIT W/REF/CLK 28-CLCC	<b>Stav volného vedení / RoHS</b>	Obsahuje olovený / RoHS neodpovídající
<b>Dostupné množství</b>	4465 pcs	<b>Datový list</b>	<a href="#">AD574A</a>
<b>Kategorie</b>	<a href="#">Integrované obvody (IC)</a>	<b>Napětí - Supply, digitální</b>	5V
<b>Napětí - Supply, analogový</b>	±11.4 V ~ 16.5 V	<b>Dodavatel zařízení Package</b>	28-LCC (11.43x11.43)
<b>Série</b>	-	<b>Vzorkování (Per Second)</b>	-
<b>Typové označení</b>	Internal	<b>Poměr - S / H: ADC</b>	-
<b>Obal</b>	Tube	<b>Paket / krabice</b>	28-LCC
<b>Provozní teplota</b>	0°C ~ 70°C	<b>Počet vstupů</b>	1
<b>Počet bitů</b>	12	<b>Počet převodníků A / D</b>	1
<b>Úroveň citlivosti na vlhkost (MSL)</b>	1 (Unlimited)	<b>Stav volného vedení / RoHS</b>	Contains lead / RoHS non-compliant
<b>Typ vstupu</b>	Single Ended	<b>Funkce</b>	-
<b>Detailní popis</b>	12 Bit Analog to Digital Converter 1 Input 1 SAR 28-LCC (11.43x11.43)	<b>Data Interface</b>	Parallel
<b>Konfigurace</b>	ADC	<b>Číslo základní části</b>	AD574A
<b>Architektura</b>	SAR		

Component-World.com je spolehlivý distributor elektronických součástek. Specializujeme se na všechny elektronické komponenty řady ADI (Analog Devices, Inc.). Máme 4465 kusy ADI (Analog Devices, Inc.) AD574AKE 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

	<b>Část#:</b> <a href="#">AD574AKNZ</a> <b>Popis:</b> IC ADC 12BIT W/REF 28-DIP	<b>Výrobci:</b> <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">AD574AJP</a> <b>Popis:</b> IC ADC 12BIT W/REF/CLK 28-PLCC	<b>Výrobci:</b> <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">AD574AJN</a> <b>Popis:</b> IC ADC 12BIT W/REF 28-DIP	<b>Výrobci:</b> <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">AD574AKP-REEL</a> <b>Popis:</b> IC ADC 12BIT W/REF/CLK 28-PLCC	<b>Výrobci:</b> <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">AD574ASD</a> <b>Popis:</b> IC ADC 12BIT W/REF/CLK 28-CDIP	<b>Výrobci:</b> <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">AD5749ACPZ</a> <b>Popis:</b> IC OPAMP INSTR 32LFCSP	<b>Výrobci:</b> <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">AD574AJPZ-REEL</a> <b>Popis:</b> IC ADC 12BIT W/REF/CLK 28-PLCC	<b>Výrobci:</b> <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">AD574ALNZ</a> <b>Popis:</b> IC ADC 12BIT W/REF/CLK 28DIP	<b>Výrobci:</b> <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">AD574AKPZ-REEL</a> <b>Popis:</b> IC ADC 12BIT W/REF/CLK 28-PLCC	<b>Výrobci:</b> <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">AD574ASD/883B</a> <b>Popis:</b> IC ADC 12BIT W/REF/CLK 28CDIP	<b>Výrobci:</b> <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">AD574AKPZ</a> <b>Popis:</b> IC ADC 12BIT W/REF/CLK 28-PLCC	<b>Výrobci:</b> <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">AD5749ACPZ-RL7</a> <b>Popis:</b> IC OPAMP INSTR 32LFCSP	<b>Výrobci:</b> <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">AD574AJDZ</a> <b>Popis:</b> IC ADC 12BIT W/REF 28-CDIP	<b>Výrobci:</b> <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">AD574ALD</a> <b>Popis:</b> IC ADC 12BIT W/REF/CLK 28-CDIP	<b>Výrobci:</b> <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">AD574AKN</a> <b>Popis:</b> IC ADC 12BIT W/REF 28-DIP	<b>Výrobci:</b> <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">AD574AJNZ</a> <b>Popis:</b> IC ADC 12BIT W/REF 28-DIP	<b>Výrobci:</b> <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">AD574AKP</a> <b>Popis:</b> IC ADC 12BIT W/REF/CLK 28-PLCC	<b>Výrobci:</b> <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">AD574AJPZ</a> <b>Popis:</b> IC ADC 12BIT W/REF/CLK 28-PLCC	<b>Výrobci:</b> <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">AD574AKD</a> <b>Popis:</b> IC ADC 12BIT W/REF 28-CDIP	<b>Výrobci:</b> <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">AD574AJD</a> <b>Popis:</b> IC ADC 12BIT W/REF 28-CDIP	<b>Výrobci:</b> <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>

### Související klíčová slova pro AD574AKE

ADI (Analog Devices, Inc.) AD574AKE.	AD574AKE distributor	AD574AKE dodavatel	AD574AKE Cena
AD574AKE Stáhnout datasheet.	AD574AKE Datasheet.	AD574AKE Stock.	koupit AD574AKE.
ADI (Analog Devices, Inc.) AD574AKE.	AD 574AKE.	ADI (Analog Devices, Inc.) AD574AKE.	Analog Devices Inc. AD574AKE.
Analog Devices, Inc. AD574AKE.			