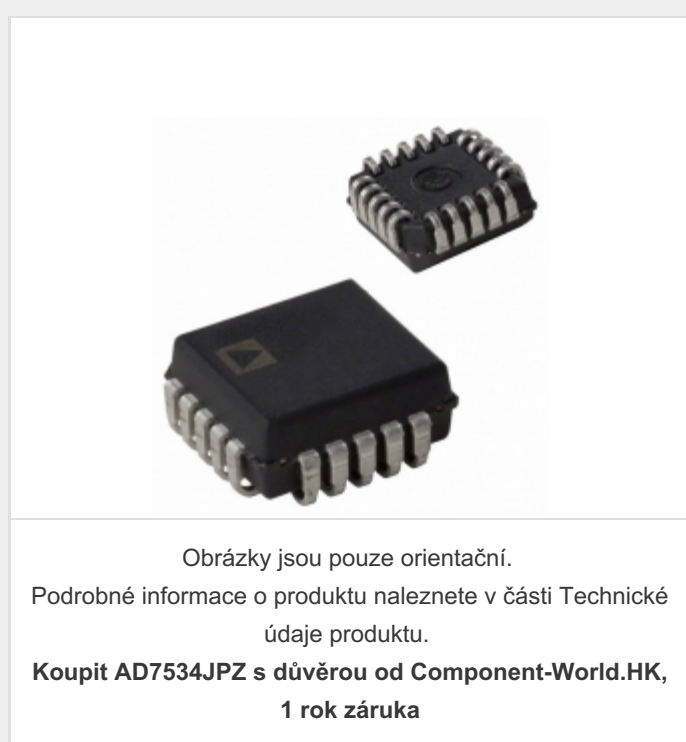


AD7534JPZ



Obrázky jsou pouze orientační.
Podrobné informace o produktu naleznete v části Technické údaje produktu.
Koupit AD7534JPZ s důvěrou od Component-World.HK, 1 rok záruka



Part Number: [AD7534JPZ](#)

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

Popis: IC DAC 14BIT MULT W/BUFF 20PLCC

Datový list: [AD7534](#)

RoHS Status: Bez olova / V souladu RoHS

Ship From: Hong Kong

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

[Request For Quotation](#)

PARAMETR PRODUKTU

Part Number	AD7534JPZ	Výrobce	ADI (Analog Devices, Inc.)
Popis	IC DAC 14BIT MULT W/BUFF 20PLCC	Stav volného vedení / RoHS	Bez olova / V souladu RoHS
Dostupné množství	2422 pcs	Datový list	AD7534
Kategorie	Integrované obvody (IC)	Napětí - Supply, digitální	11.4 V ~ 15.75 V
Napětí - Supply, analogový	11.4 V ~ 15.75 V	Dodavatel zařízení Package	20-PLCC (9x9)
Doba ustálení	1.5µs	Série	-
Typové označení	External	Obal	Tube
Paket / krabice	20-LCC (J-Lead)	Typ výstupu	Current - Unbuffered
Provozní teplota	0°C ~ 70°C	Počet převodníků D / A	1
Počet bitů	14	Typ montáže	Surface Mount
Úroveň citlivosti na vlhkost (MSL)	1 (Unlimited)	Výrobní standardní doba výroby	14 Weeks
Stav volného vedení / RoHS	Lead free / RoHS Compliant	INL / DNL (LSB)	±2 (Max), ±1 (Max)
Diferenciální výstup	No	Detailní popis	14 Bit Digital to Analog Converter 1 20-PLCC (9x9)
Data Interface	Parallel	Číslo základní části	AD7534
Architektura	R-2R		

Component-World.com je spolehlivý distributor elektronických součástek. Specializujeme se na všechny elektronické komponenty řady ADI (Analog Devices, Inc.). Máme 2422 kusy ADI (Analog Devices, Inc.) AD7534JPZ 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#: AD7534KNZ Popis: IC DAC 14BIT MULT W/BUFF 20DIP	Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.)	Dotaz
	Část#: AD7534BQ Popis: IC DAC 14BIT MULT W/BUFF 20-CDIP	Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.)	Dotaz
	Část#: AD7537BQ Popis: IC DAC 12BIT DUAL MULT 24-CDIP	Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.)	Dotaz
	Část#: AD7537JNZ Popis: IC DAC 12BIT LC2MOS DUAL 24-DIP	Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.)	Dotaz
	Část#: AD7534JPZ-REEL Popis: IC DAC 14BIT MULT W/BUFF 20PLCC	Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.)	Dotaz
	Část#: AD7534JN Popis: IC DAC 14BIT MULT W/BUFF 20-DIP	Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.)	Dotaz
	Část#: AD7534JNZ Popis: IC DAC 14BIT MULT W/BUFF 20-DIP	Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.)	Dotaz
	Část#: AD7533SQ Popis: IC DAC 10BIT MULTIPLYING 16-CDIP	Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.)	Dotaz
	Část#: AD7533UQ Popis: IC DAC 10BIT MULTIPLYING 16-CDIP	Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.)	Dotaz
	Část#: AD7533TE/883B Popis: IC DAC 10BIT MULTIPLYING 20CLCC	Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.)	Dotaz
	Část#: AD7534KP-REEL Popis: IC DAC 14BIT MULT W/BUFF 20-PLCC	Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.)	Dotaz
	Část#: AD7533LNZ Popis: IC DAC 10BIT MULTIPLYING 16-DIP	Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.)	Dotaz
	Část#: AD7534KN Popis: IC DAC 14BIT MULT W/BUFF 20-DIP	Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.)	Dotaz
	Část#: AD7533LN Popis: IC DAC 10BIT MULTIPLYING 16-DIP	Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.)	Dotaz
	Část#: AD7537JN Popis: IC DAC 12BIT LC2MOS DUAL 24-DIP	Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.)	Dotaz
	Část#: AD7534KPZ Popis: IC DAC 14BIT MULT W/BUFF 20PLCC	Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.)	Dotaz
	Část#: AD7537JP Popis: IC DAC 12BIT DUAL MULT 28-PLCC	Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.)	Dotaz
	Část#: AD7535JPZ Popis: IC DAC 14BIT MULT W/BUFF 28-PLCC	Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.)	Dotaz
	Část#: AD7534JP Popis: IC DAC 14BIT MULT W/BUFF 20-PLCC	Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.)	Dotaz
	Část#: AD7533UQ/883B Popis: IC DAC 10BIT MULTIPLYING 16CDIP	Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.)	Dotaz

Související klíčová slova pro AD7534JPZ

ADI (Analog Devices, Inc.) AD7534JPZ.	AD7534JPZ distributor	AD7534JPZ dodavatel	AD7534JPZ Cena
AD7534JPZ Stáhnout datasheet.	AD7534JPZ Datasheet.	AD7534JPZ Stock.	koupit AD7534JPZ.
ADI (Analog Devices, Inc.) AD7534JPZ.	AD AD7534JPZ.	ADI (Analog Devices, Inc.) AD7534JPZ.	Analog Devices Inc. AD7534JPZ.
Analog Devices, Inc. AD7534JPZ.			