

AD7961BCPZ



Obrázky jsou pouze orientační.
Podrobné informace o produktu naleznete v části Technické údaje produktu.

Koupit AD7961BCPZ s důvěrou od Component-World.HK, 1 rok záruka



AHEAD OF WHAT'S POSSIBLE™

Part Number: [AD7961BCPZ](#)

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

Popis IC ADC 16BIT SAR 5MSPS 32LFCSP

Datový list: [AD7961 Datasheet](#)

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	AD7961BCPZ	Výrobce	ADI (Analog Devices, Inc.)
Popis	IC ADC 16BIT SAR 5MSPS 32LFCSP	Stav volného vedení / RoHS	Bez olova / V souladu RoHS
Dostupné množství	3151 pcs	Datový list	AD7961 Datasheet
Kategorie	Integrované obvody (IC)	Napětí - Supply, digitální	5V
Napětí - Supply, analogový	5V	Dodavatel zařízení Package	32-LFCSP-WQ (5x5)
Série	PuISAR®	Vzorkování (Per Second)	5M
Typové označení	External	Poměr - S / H: ADC	1:1
Obal	Tray	Paket / krabice	32-WFQFN Exposed Pad, CSP
Provozní teplota	-40°C ~ 85°C	Počet vstupů	1
Počet bitů	16	Počet převodníků A / D	1
Úroveň citlivosti na vlhkost (MSL)	3 (168 Hours)	Výrobní standardní doba výroby	7 Weeks
Stav volného vedení / RoHS	Lead free / RoHS Compliant	Typ vstupu	Differential
Funkce	-	Detailní popis	16 Bit Analog to Digital Converter 1 Input 1 SAR 32-LFCSP-WQ (5x5)
Data Interface	LVDS - Serial	Konfigurace	SI/H-ADC
Číslo základní části	AD7961	Architektura	SAR

Component-World.com je spolehlivý distributor elektronických součástek. Specializujeme se na všechny elektronické komponenty řady ADI (Analog Devices, Inc.). Máme 3151 kusy ADI (Analog Devices, Inc.) AD7961BCPZ 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#: AD7952BSTZRL Popis: IC ADC 14BIT DIFF 1MSPS 48-LQFP	Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.)	Dotaz
	Část#: AD7960BCPZ-RL7 Popis: IC ADC 18BIT SAR 5MSPS 32LFCSP	Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.)	Dotaz
	Část#: AD7960BCPZ Popis: IC ADC 18BIT SAR 5MSPS 32LFCSP	Výrobci: Analog Devices Inc.	Dotaz
	Část#: AD797BR-REEL Popis: IC OPAMP GP 110MHZ 8SOIC	Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.)	Dotaz
	Část#: AD797AR-REEL Popis: IC OPAMP GP 110MHZ 8SOIC	Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.)	Dotaz
	Část#: AD797ARZ-REEL7 Popis: IC OPAMP GP 110MHZ 8SOIC	Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.)	Dotaz
	Část#: AD7961BCPZ-RL7 Popis: IC ADC 16BIT SAR 5MSPS 32LFCSP	Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.)	Dotaz
	Část#: AD797ARZ-REEL Popis: IC OPAMP GP 110MHZ 8SOIC	Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.)	Dotaz
	Část#: AD797AR Popis: IC OPAMP GP 110MHZ 8SOIC	Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.)	Dotaz
	Část#: AD795JRZ Popis: IC OPAMP JFET 1.6MHZ 8SOIC	Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.)	Dotaz
	Část#: AD795JRZ-REEL Popis: IC OPAMP JFET 1.6MHZ 8SOIC	Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.)	Dotaz
	Část#: AD797ARZ Popis: IC OPAMP GP 110MHZ 8SOIC	Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.)	Dotaz
	Část#: AD795JR Popis: IC OPAMP JFET 1.6MHZ 8SOIC	Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.)	Dotaz
	Část#: AD795JRZ-REEL7 Popis: IC OPAMP JFET 1.6MHZ 8SOIC	Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.)	Dotaz
	Část#: AD7952BSTZ Popis: IC ADC 14BIT DIFF 1MSPS 48-LQFP	Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.)	Dotaz
	Část#: AD797BR Popis: IC OPAMP GP 110MHZ 8SOIC	Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.)	Dotaz
	Část#: AD797AR-REEL7 Popis: IC OPAMP GP 110MHZ 8SOIC	Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.)	Dotaz
	Část#: AD795JR-REEL7 Popis: IC OPAMP JFET 1.6MHZ 8SOIC	Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.)	Dotaz
	Část#: AD797ANZ Popis: IC OPAMP GP 110MHZ 8DIP	Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.)	Dotaz
	Část#: AD795JR-REEL Popis: IC OPAMP JFET 1.6MHZ 8SOIC	Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.)	Dotaz

Související klíčová slova pro AD7961BCPZ

ADI (Analog Devices, Inc.) AD7961BCPZ.	AD7961BCPZ distributor	AD7961BCPZ dodavatel	AD7961BCPZ Cena
AD7961BCPZ Stáhnout datasheet.	AD7961BCPZ Datasheet.	AD7961BCPZ Stock.	koupit AD7961BCPZ.
ADI (Analog Devices, Inc.) AD7961BCPZ.	AD AD7961BCPZ.	ADI (Analog Devices, Inc.) AD7961BCPZ.	Analog Devices Inc. AD7961BCPZ.
Analog Devices, Inc. AD7961BCPZ.			