

AD5750-1ACPZ



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

Koupit AD5750-1ACPZ s důvěrou od Component-World.HK, 1 rok záruka



AHEAD OF WHAT'S POSSIBLE™

Part Number: [AD5750-1ACPZ](#)

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

Popis IC OPAMP INSTR 32LFCSP

Datový list: [AD5750\(-1,-2\)](#)

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	AD5750-1ACPZ	Výrobce	ADI (Analog Devices, Inc.)
Popis	IC OPAMP INSTR 32LFCSP	Stav volného vedení / RoHS	Bez olova / V souladu RoHS
Dostupné množství	21766 pcs	Datový list	AD5750(-1,-2)
Kategorie	Integrované obvody (IC)	Napětí - Napájení, Single / Dual (±)	±10.8 V ~ 26.4 V
Dodavatel zařízení Package	32-LFCSP-WQ (5x5)	rychlost přeběhu	2 V/μs
Série	-	Obal	Tray
Paket / krabice	32-WFQFN Exposed Pad, CSP	Typ výstupu	-
Ostatní jména	AD57501ACPZ	Provozní teplota	-40°C ~ 105°C
Počet okruhů	1	Typ montáže	Surface Mount
Úroveň citlivosti na vlhkost (MSL)	3 (168 Hours)	Výrobní standardní doba výroby	12 Weeks
Stav volného vedení / RoHS	Lead free / RoHS Compliant	Detailní popis	Instrumentation Amplifier 1 Circuit 32-LFCSP-WQ (5x5)
Proud - Supply	5.2mA	Aktuální - Výstup / Channel	24mA
Číslo základní části	AD5750	zesilovač Type	Instrumentation

Component-World.com je spolehlivý distributor elektronických součástek. Specializujeme se na všechny elektronické komponenty řady ADI (Analog Devices, Inc.). Máme 21766 kusy ADI (Analog Devices, Inc.) AD5750-1ACPZ 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#: AD5750BCPZ Popis: IC OPAMP INSTR 32LFCSP	Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.)	Dotaz
	Část#: AD5750-1BCPZ-REEL7 Popis: IC OPAMP INSTR 32LFCSP	Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.)	Dotaz
	Část#: AD5750-1ACPZ-REEL Popis: IC OPAMP INSTR 32LFCSP	Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.)	Dotaz
	Část#: AD574ALNZ Popis: IC ADC 12BIT W/REF/CLK 28DIP	Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.)	Dotaz
	Část#: AD5750-1BCPZ-REEL Popis: IC OPAMP INSTR 32LFCSP	Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.)	Dotaz
	Část#: AD574ATE/883B Popis: IC ADC 12BIT W/REF/CLK 28CLCC	Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.)	Dotaz
	Část#: AD5750-2BCPZ Popis: IC OPAMP INSTR 32LFCSP	Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.)	Dotaz
	Část#: AD574ASD Popis: IC ADC 12BIT W/REF/CLK 28-CDIP	Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.)	Dotaz
	Část#: AD574AUE/883B Popis: IC ADC 12BIT W/REF/CLK 28CLCC	Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.)	Dotaz
	Část#: AD574ASE/883B Popis: IC ADC 12BIT W/REF/CLK 28CLCC	Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.)	Dotaz
	Část#: AD5750-2BCPZ-RL7 Popis: IC OPAMP INSTR 32LFCSP	Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.)	Dotaz
	Část#: AD5750-1ACPZ-REEL7 Popis: IC OPAMP INSTR 32LFCSP	Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.)	Dotaz
	Část#: AD5750-1BCPZ Popis: IC OPAMP INSTR 32LFCSP	Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.)	Dotaz
	Část#: AD574AUD/883B Popis: IC ADC 12BIT W/REF/CLK 28CDIP	Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.)	Dotaz
	Část#: AD574ATD/883B Popis: IC ADC 12BIT W/REF/CLK 28CDIP	Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.)	Dotaz
	Část#: AD574AUD Popis: IC ADC 12BIT W/REF/CLK 28-CDIP	Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.)	Dotaz
	Část#: AD574ATD Popis: IC ADC 12BIT W/REF/CLK 28-CDIP	Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.)	Dotaz
	Část#: AD574ASD/883B Popis: IC ADC 12BIT W/REF/CLK 28CDIP	Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.)	Dotaz
	Část#: AD5750ACPZ-REEL7 Popis: IC OPAMP INSTR 32LFCSP	Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.)	Dotaz
	Část#: AD5750ACPZ Popis: IC OPAMP INSTR 32LFCSP	Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.)	Dotaz

Související klíčová slova pro AD5750-1ACPZ

ADI (Analog Devices, Inc.) AD5750-1ACPZ.	AD5750-1ACPZ distributor	AD5750-1ACPZ dodavatel	AD5750-1ACPZ Cena
AD5750-1ACPZ Stáhnout datasheet.	AD5750-1ACPZ Datasheet.	AD5750-1ACPZ Stock.	koupit AD5750-1ACPZ.
ADI (Analog Devices, Inc.) AD5750-1ACPZ.	AD AD5750-1ACPZ.	ADI (Analog Devices, Inc.) AD5750-1ACPZ.	Analog Devices Inc. AD5750-1ACPZ.
Analog Devices, Inc. AD5750-1ACPZ.			