

AD7545LNZ



Part Number: [AD7545LNZ](#)

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

Popis: IC DAC 12BIT W/BUFF MULT 20-DIP

Datový list: [AD7545](#)

RoHS Status: Bez olova / V souladu RoHS

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 AD7545LNZ s důvěrou od Component-World.HK, 1 rok záruka

[Request For Quotation](#)

PARAMETR PRODUKTU

Part Number	AD7545LNZ	Výrobce	ADI (Analog Devices, Inc.)
Popis	IC DAC 12BIT W/BUFF MULT 20-DIP	Stav volného vedení / RoHS	Bez olova / V souladu RoHS
Dostupné množství	3847 pcs	Datový list	AD7545
Kategorie	Integrované obvody (IC)	Napětí - Supply, digitální	5 V ~ 15 V
Napětí - Supply, analogový	5 V ~ 15 V	Dodavatel zařízení Package	20-PDIP
Doba ustálení	2µs	Série	-
Typové označení	External	Obal	Tube
Paket / krabice	20-DIP (0.300", 7.62mm)	Typ výstupu	Current - Unbuffered
Provozní teplota	0°C ~ 70°C	Počet převodníků D / A	1
Počet bitů	12	Typ montáže	Through Hole
Úroveň citlivosti na vlhkost (MSL)	1 (Unlimited)	Výrobní standardní doba výroby	7 Weeks
Stav volného vedení / RoHS	Lead free / RoHS Compliant	INL / DNL (LSB)	±0.5 (Max), ±1 (Max)
Diferenciální výstup	No	Detailní popis	12 Bit Digital to Analog Converter 1 20-PDIP
Data Interface	Parallel	Číslo základní části	AD7545
Architektura	R-2R		

Component-World.com je spolehlivý distributor elektronických součástek. Specializujeme se na všechny elektronické komponenty řady ADI (Analog Devices, Inc.). Máme 3847 kusy ADI (Analog Devices, Inc.) AD7545LNZ 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#: AD7547JN Popis: IC DAC 12BIT LC2MOS DUAL 24-DIP	Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.)	Dotaz
	Část#: AD7545KN Popis: IC DAC 12BIT W/BUFF MULT 20-DIP	Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.)	Dotaz
	Část#: AD7547JR Popis: IC DAC 12BIT LC2MOS DUAL 24-SOIC	Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.)	Dotaz
	Část#: AD7547JNZ Popis: IC DAC 12BIT DUAL LC2MOS 24-DIP	Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.)	Dotaz
	Část#: AD7545LPZ-REEL Popis: IC DAC 12BIT MULT CMOS 20-PLCC	Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.)	Dotaz
	Část#: AD7545CQ Popis: IC DAC 12BIT W/BUFF MULT 20-CDIP	Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.)	Dotaz
	Část#: AD7545LPZ Popis: IC DAC 12BIT MULT CMOS 20-PLCC	Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.)	Dotaz
	Část#: AD7545BQ Popis: IC DAC 12BIT W/BUFF MULT 20-CDIP	Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.)	Dotaz
	Část#: AD7545JPZ Popis: IC DAC 12BIT W/BUFF MULT 20-PLCC	Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.)	Dotaz
	Část#: AD7547JP-REEL Popis: IC DAC 12BIT DUAL LC2MOS 28-PLCC	Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.)	Dotaz
	Část#: AD7547JPZ-REEL Popis: IC DAC 12BIT DUAL LC2MOS 28-PLCC	Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.)	Dotaz
	Část#: AD7547JR-REEL Popis: IC DAC 12BIT DUAL LC2MOS 24-SOIC	Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.)	Dotaz
	Část#: AD7545JNZ Popis: IC DAC 12BIT MULTIPLYING 20-DIP	Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.)	Dotaz
	Část#: AD7547JPZ Popis: IC DAC 12BIT DUAL LC2MOS 28-PLCC	Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.)	Dotaz
	Část#: AD7545KNZ Popis: IC DAC 12BIT W/BUFF MULT 20-DIP	Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.)	Dotaz
	Část#: AD7545JN Popis: IC DAC 12BIT MULTIPLYING 20-DIP	Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.)	Dotaz
	Část#: AD7545LN Popis: IC DAC 12BIT W/BUFF MULT 20-DIP	Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.)	Dotaz
	Část#: AD7547JP Popis: IC DAC 12BIT DUAL LC2MOS 28-PLCC	Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.)	Dotaz
	Část#: AD7545GLNZ Popis: IC DAC 12BIT W/BUFF MULT 20-DIP	Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.)	Dotaz
	Část#: AD7545GCQ Popis: IC DAC 12BIT W/BUFF MULT 20-CDIP	Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.)	Dotaz

Související klíčová slova pro AD7545LNZ

ADI (Analog Devices, Inc.) AD7545LNZ.	AD7545LNZ distributor	AD7545LNZ dodavatel	AD7545LNZ Cena
AD7545LNZ Stáhnout datasheet.	AD7545LNZ Datasheet.	AD7545LNZ Stock.	koupit AD7545LNZ.
ADI (Analog Devices, Inc.) AD7545LNZ.	AD AD7545LNZ.	ADI (Analog Devices, Inc.) AD7545LNZ.	Analog Devices Inc. AD7545LNZ.
Analog Devices, Inc. AD7545LNZ.			