

AD5060BRJZ-2REEL7



Part Number: [AD5060BRJZ-2REEL7](#)

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

Popis: IC DAC 16BIT SPI/SRL SOT23-8

Datový list: [AD5040,5060](#)

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	AD5060BRJZ-2REEL7	Výrobce	ADI (Analog Devices, Inc.)
Popis	IC DAC 16BIT SPI/SRL SOT23-8	Stav volného vedení / RoHS	Bez olova / V souladu RoHS
Dostupné množství	11287 pcs	Datový list	AD5040,5060
Kategorie	Integrované obvody (IC)	Napětí - Supply, digitální	2.7 V ~ 5.5 V
Napětí - Supply, analogový	2.7 V ~ 5.5 V	Dodavatel zařízení Package	SOT-23-8
Doba ustálení	4µs (Typ)	Série	nanoDAC®
Typové označení	External	Obal	Tape & Reel (TR)
Paket / krabice	SOT-23-8	Typ výstupu	Voltage - Buffered
Ostatní jména	AD5060BRJZ-2REEL7TR	Provozní teplota	-40°C ~ 85°C
Počet převodníků D / A	1	Počet bitů	16
Typ montáže	Surface Mount	Úroveň citlivosti na vlhkost (MSL)	1 (Unlimited)
Stav volného vedení / RoHS	Lead free / RoHS Compliant	INL / DNL (LSB)	±0.5, ±0.5
Diferenciální výstup	No	Detailní popis	16 Bit Digital to Analog Converter 1 SOT-23-8
Data Interface	SPI, DSP	Číslo základní části	AD5060
Architektura	R-2R		

Component-World.com je spolehlivý distributor elektronických součástek. Specializujeme se na všechny elektronické komponenty řady ADI (Analog Devices, Inc.). Máme 11287 kusy ADI (Analog Devices, Inc.) AD5060BRJZ-2REEL7 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#: AD506-00E Popis: MAGNETIC SWITCH OMNIPOLAR 8MSOP	Výrobci: NVE Corporation	Dotaz
	Část#: AD5061YRJZ-1REEL7 Popis: IC DAC 16BIT SPI/SRL SOT23-8	Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.)	Dotaz
	Část#: AD5062ARJZ-1REEL7 Popis: IC DAC 16BIT 2.7-5.5V SOT23-8	Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.)	Dotaz
	Část#: AD5060YRJZ-1REEL7 Popis: IC DAC 16BIT SPI/SRL SOT23-8	Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.)	Dotaz
	Část#: AD5061BRJZ-1500RL7 Popis: IC DAC 16BIT SPI/SRL SOT23-8	Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.)	Dotaz
	Část#: AD5060ARJZ-1REEL7 Popis: IC DAC 16BIT SPI/SRL SOT23-8	Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.)	Dotaz
	Část#: AD5062ARJZ-1500RL7 Popis: IC DAC 16BIT 2.7-5.5V SOT23-8	Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.)	Dotaz
	Část#: AD5061BRJZ-2500RL7 Popis: IC DAC 16BIT SPI/SRL SOT23-8	Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.)	Dotaz
	Část#: AD506-02E Popis: MAGNETIC SWITCH OMNIPOLAR 8SOIC	Výrobci: NVE Corporation	Dotaz
	Část#: AD5060BRJZ-2500RL7 Popis: IC DAC 16BIT SPI/SRL SOT23-8	Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.)	Dotaz
	Část#: AD5060ACPZ-2RL7 Popis: IC DAC 16BIT SPI/SRL LFCSP	Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.)	Dotaz
	Část#: AD5060BRJZ-1500RL7 Popis: IC DAC 16BIT SPI/SRL SOT23-8	Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.)	Dotaz
	Část#: AD5061BRJZ-2REEL7 Popis: IC DAC 16BIT SPI/SRL SOT23-8	Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.)	Dotaz
	Část#: AD5060YRJZ-1500RL7 Popis: IC DAC 16BIT SPI/SRL SOT23-8	Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.)	Dotaz
	Část#: AD5060ARJZ-1500RL7 Popis: IC DAC 16BIT SPI/SRL SOT23-8	Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.)	Dotaz
	Část#: AD5060BRJZ-1REEL7 Popis: IC DAC 16BIT SPI/SRL SOT23-8	Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.)	Dotaz
	Část#: AD5060ARJZ-2REEL7 Popis: IC DAC 16BIT SPI/SRL SOT23-8	Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.)	Dotaz
	Část#: AD5061YRJZ-1500RL7 Popis: IC DAC 16BIT SPI/SRL SOT23-8	Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.)	Dotaz
	Část#: AD5060ARJZ-2500RL7 Popis: IC DAC 16BIT SPI/SRL SOT23-8	Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.)	Dotaz
	Část#: AD5061BRJZ-1REEL7 Popis: IC DAC 16BIT SPI/SRL SOT23-8	Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.)	Dotaz

Související klíčová slova pro AD5060BRJZ-2REEL7

ADI (Analog Devices, Inc.) AD5060BRJZ-2REEL7.	AD5060BRJZ-2REEL7 distributor	AD5060BRJZ-2REEL7 dodavatel	AD5060BRJZ-2REEL7 Cena
AD5060BRJZ-2REEL7 Stáhnout datasheet.	AD5060BRJZ-2REEL7 Datasheet.	AD5060BRJZ-2REEL7 Stock.	koupit AD5060BRJZ-2REEL7.
ADI (Analog Devices, Inc.) AD5060BRJZ-2REEL7.	AD AD5060BRJZ-2REEL7.	ADI (Analog Devices, Inc.) AD5060BRJZ-2REEL7.	Analog Devices Inc. AD5060BRJZ-2REEL7.
Analog Devices, Inc. AD5060BRJZ-2REEL7.			