

AD8804ARUZ



Part Number: [AD8804ARUZ](#)

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

Popis IC DAC 8BIT 12CH W/SD 20TSSOP

Datový list: [20-TSSOP Pkg Drawing](#)



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 AD8804ARUZ s důvěrou od Component-World.HK, 1 rok záruka

[Request For Quotation](#)

PARAMETR PRODUKTU

Part Number	AD8804ARUZ	Výrobce	ADI (Analog Devices, Inc.)
Popis	IC DAC 8BIT 12CH W/SD 20TSSOP	Stav volného vedení / RoHS	Bez olova / V souladu RoHS
Dostupné množství	9317 pcs	Datový list	20-TSSOP Pkg Drawing AD8802,04
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	20-TSSOP
Doba ustálení	600ns (Typ)	Série	TrimDAC®
Typové označení	External	Obal	Tube
Paket / krabice	20-TSSOP (0.173", 4.40mm Width)	Typ výstupu	Voltage - Unbuffered
Provozní teplota	-40°C ~ 85°C	Počet převodníků D / A	12
Počet bitů	8	Typ montáže	Surface Mount
Úroveň citlivosti na vlhkost (MSL)	1 (Unlimited)	Výrobní standardní doba výroby	11 Weeks
Stav volného vedení / RoHS	Lead free / RoHS Compliant	INL / DNL (LSB)	±0.5, ±0.25
Diferenciální výstup	No	Detailní popis	8 Bit Digital to Analog Converter 12 20-TSSOP
Data Interface	SPI	Číslo základní části	AD8804
Architektura	R-2R		

Component-World.com je spolehlivý distributor elektronických součástek. Specializujeme se na všechny elektronické komponenty řady ADI (Analog Devices, Inc.). Máme 9317 kusy ADI (Analog Devices, Inc.)

AD8804ARUZ 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#: AD8803ARZ-REEL	Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.)	Dotaz
	Popis: IC DAC 8BIT OCTAL W/SD 16SOIC		
	Část#: AD89001BCPZ	Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.)	Dotaz
	Popis: IC OPAMP GP		
	Část#: AD8802ARZ	Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.)	Dotaz
	Popis: IC DAC 8BIT 12CH W/SD 20SOIC		
	Část#: AD8804ANZ	Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.)	Dotaz
	Popis: IC DAC 8BIT 12CH W/SD 20DIP		
	Část#: AD8802ARUZ-REEL	Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.)	Dotaz
	Popis: IC DAC 8BIT 12CH W/SD 20TSSOP		
	Část#: AD8802ARUZ	Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.)	Dotaz
	Popis: IC DAC 8BIT 12CH W/SD 20TSSOP		
	Část#: AD89000BCPZ	Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.)	Dotaz
	Popis: IC OPAMP GP		
	Část#: AD8804AR	Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.)	Dotaz
	Popis: IC DAC 8BIT 12CH W/SD 20-SOIC		
	Část#: AD8804ARUZ-REEL	Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.)	Dotaz
	Popis: IC DAC 8BIT 12CH W/SD 20TSSOP		
	Část#: AD8842ANZ	Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.)	Dotaz
	Popis: IC DAC 8BIT OCTAL 24DIP		
	Část#: AD8803AR	Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.)	Dotaz
	Popis: IC DAC 8BIT OCTAL W/SD 16-SOIC		
	Část#: AD8804ARZ	Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.)	Dotaz
	Popis: IC DAC 8BIT 12CH W/SD 20SOIC		
	Část#: AD8842ARZ-REEL	Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.)	Dotaz
	Popis: IC DAC 8BIT OCTAL 24SOIC		
	Část#: AD8842ARZ	Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.)	Dotaz
	Popis: IC DAC 8BIT OCTAL MULT 24-SOIC		
	Část#: AD8842AR	Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.)	Dotaz
	Popis: IC DAC 8BIT OCTAL MULT 24-SOIC		
	Část#: AD8802ARU-REEL	Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.)	Dotaz
	Popis: IC DAC 8BIT 12CH W/SD 20-TSSOP		
	Část#: AD8842AR-REEL	Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.)	Dotaz
	Popis: IC DAC MULT 8BIT OCTAL 24-SOIC		
	Část#: AD8803ARZ	Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.)	Dotaz
	Popis: IC DAC 8BIT OCTAL W/SD 16-SOIC		
	Část#: AD8804ARZ-REEL	Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.)	Dotaz
	Popis: IC DAC 8BIT 12CH W/SD 20SOIC		
	Část#: AD8802ARZ-REEL	Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.)	Dotaz
	Popis: IC DAC 8BIT 12CH W/SD 20SOIC		

Související klíčová slova pro AD8804ARUZ

ADI (Analog Devices, Inc.) AD8804ARUZ.	AD8804ARUZ distributor	AD8804ARUZ dodavatel	AD8804ARUZ Cena
AD8804ARUZ Stáhnout datasheet.	AD8804ARUZ Datasheet.	AD8804ARUZ Stock.	koupit AD8804ARUZ.
ADI (Analog Devices, Inc.) AD8804ARUZ.	AD AD8804ARUZ.	ADI (Analog Devices, Inc.) AD8804ARUZ.	Analog Devices Inc. AD8804ARUZ.
Analog Devices, Inc. AD8804ARUZ.			