

AD7790BRMZ



AHEAD OF WHAT'S POSSIBLE™

Part Number: [AD7790BRMZ](#)

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

Popis IC ADC 16BIT SIGMA-DELTA 10-MSOP

Datový list: [Low Noise, Single-Supply, Toxic Gas](#)



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	AD7790BRMZ	Výrobce	ADI (Analog Devices, Inc.)
Popis	IC ADC 16BIT SIGMA-DELTA 10-MSOP	Stav volného vedení / RoHS	Bez olova / V souladu RoHS
Dostupné množství	25054 pcs	Datový list	Low Noise, Single-Supply, Toxic Gas Detector...CN-AD7790
Kategorie	Integrované obvody (IC)	Napětí - Supply, digitální	2.5 V ~ 5.25 V
Napětí - Supply, analogový	2.5 V ~ 5.25 V	Dodavatel zařízení Package	10-MSOP
Série	-	Vzorkování (Per Second)	120
Typové označení	External	Poměr - S / H: ADC	-
Obal	Tube	Paket / krabice	10-TFSOP, 10-MSOP (0.118", 3.00mm Width)
Provozní teplota	-40°C ~ 105°C	Počet vstupů	1
Počet bitů	16	Počet převodníků A / D	1
Úroveň citlivosti na vlhkost (MSL)	1 (Unlimited)	Výrobní standardní doba výroby	16 Weeks
Stav volného vedení / RoHS	Lead free / RoHS Compliant	Typ vstupu	Differential
Funkce	PGA	Detailní popis	16 Bit Analog to Digital Converter 1 Input 1 Sigma-Delta 10-MSOP
Data Interface	SPI, DSP	Konfigurace	ADC
Číslo základní části	AD7790	Architektura	Sigma-Delta

Component-World.com je spolehlivý distributor elektronických součástek. Specializujeme se na všechny elektronické komponenty řady ADI (Analog Devices, Inc.). Máme 25054 kusy ADI (Analog Devices, Inc.) AD7790BRMZ 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#: AD7793BRU Popis: IC ADC 24BIT 3CH LP 16-TSSOP	Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.)	Dotaz
	Část#: AD7789BRM Popis: IC ADC 24BIT LP 10-MSOP	Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.)	Dotaz
	Část#: AD7789BRM-REEL Popis: IC ADC 24BIT SIGMA-DELTA 10-MSOP	Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.)	Dotaz
	Část#: AD7791BRM Popis: IC ADC 24BIT BUFFERED LP 10MSOP	Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.)	Dotaz
	Část#: AD7792BRUZ-REEL Popis: IC ADC 16BIT 3CH LP 16-TSSOP	Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.)	Dotaz
	Část#: AD7789BRMZ-REEL Popis: IC ADC 24BIT SIGMA-DELTA 10MSOP	Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.)	Dotaz
	Část#: AD7790BRMZ-REEL Popis: IC ADC 16BIT SIGMA-DELTA 10-MSOP	Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.)	Dotaz
	Část#: AD7788BRMZ Popis: IC ADC 16BIT LP 10-MSOP	Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.)	Dotaz
	Část#: AD7791BRMZ-REEL Popis: IC ADC 24BIT SIGMA-DELTA 10MSOP	Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.)	Dotaz
	Část#: AD7788BRMZ-REEL Popis: IC ADC 16BIT SIGMA-DELTA 10MSOP	Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.)	Dotaz
	Část#: AD7790BRM Popis: IC ADC 16BIT BUFFERED LP 10MSOP	Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.)	Dotaz
	Část#: AD7788ARMZ Popis: IC ADC 16BIT SIGMA-DELTA 10MSOP	Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.)	Dotaz
	Část#: AD7793BRUZ Popis: IC ADC 24BIT SIG-DEL 3CH 16TSSOP	Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.)	Dotaz
	Část#: AD7789BRMZ Popis: IC ADC 24BIT LP 10-MSOP	Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.)	Dotaz
	Část#: AD7791BRMZ Popis: IC ADC 24BIT BUFFERED LP 10MSOP	Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.)	Dotaz
	Část#: AD7792BRUZ Popis: IC ADC 16BIT SIG-DEL 3CH 16TSSOP	Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.)	Dotaz
	Část#: AD7788BRM Popis: IC ADC 16BIT LP 10-MSOP	Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.)	Dotaz
	Část#: AD7788ARMZ-REEL Popis: IC ADC 16BIT SIGMA-DELTA 10-MSOP	Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.)	Dotaz
	Část#: AD7793BRUZ-REEL Popis: IC ADC 24BIT 3CH LP 16-TSSOP	Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.)	Dotaz
	Část#: AD7792BRU Popis: IC ADC 16BIT 3CH LP 16-TSSOP	Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.)	Dotaz

Související klíčová slova pro AD7790BRMZ

ADI (Analog Devices, Inc.) AD7790BRMZ.	AD7790BRMZ distributor	AD7790BRMZ dodavatel	AD7790BRMZ Cena
AD7790BRMZ Stáhnout datasheet.	AD7790BRMZ Datasheet.	AD7790BRMZ Stock.	koupit AD7790BRMZ.
ADI (Analog Devices, Inc.) AD7790BRMZ.	AD AD7790BRMZ.	ADI (Analog Devices, Inc.) AD7790BRMZ.	Analog Devices Inc. AD7790BRMZ.
Analog Devices, Inc. AD7790BRMZ.			

