

AD7891BP-2REEL



AHEAD OF WHAT'S POSSIBLE™

Part Number: [AD7891BP-2REEL](#)

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

Popis IC DAS 12BIT 8CH 44-PLCC

Datový list: [AD7891](#)

RoHS Status: Obsahuje olovený / RoHS neodpovídající

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 AD7891BP-2REEL s důvěrou od Component-World.HK, 1 rok záruka

[Request For Quotation](#)

PARAMETR PRODUKTU

Part Number	AD7891BP-2REEL	Výrobce	ADI (Analog Devices, Inc.)
Popis	IC DAS 12BIT 8CH 44-PLCC	Stav volného vedení / RoHS	Obsahuje olovený / RoHS neodpovídající
Dostupné množství	4006 pcs	Datový list	AD7891
Kategorie	Integrované obvody (IC)	Napájecí napětí Zdroj	Single Supply
Napětí - Supply	5V	Typ	Data Acquisition System (DAS)
Dodavatel zařízení Package	44-PLCC (16.59x16.59)	Série	-
Vzorkování (Per Second)	500k	Resolution (Bits)	12 b
Obal	Tape & Reel (TR)	Paket / krabice	44-LCC (J-Lead)
Provozní teplota	-40°C ~ 85°C	Počet kanálů	8
Typ montáže	Surface Mount	Úroveň citlivosti na vlhkost (MSL)	3 (168 Hours)
Stav volného vedení / RoHS	Contains lead / RoHS non-compliant	Detailní popis	Data Acquisition System (DAS) 12 bit 500k Serial, Parallel 44-PLCC (16.59x16.59)
Data Interface	Serial, Parallel	Číslo základní části	AD7891

Component-World.com je spolehlivý distributor elektronických součástek. Specializujeme se na všechny elektronické komponenty řady ADI (Analog Devices, Inc.). Máme 4006 kusy ADI (Analog Devices, Inc.) AD7891BP-2REEL 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#: AD7891BP-1REEL Popis: IC DAS 12BIT 8CH 44-PLCC	Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.)	Dotaz
	Část#: AD7891ASZ-2REEL Popis: IC DAS 12BIT 8CH 44-MQFP	Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.)	Dotaz
	Část#: AD7891APZ-1REEL Popis: IC DAS 12BIT 8CH 44-PLCC	Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.)	Dotaz
	Část#: AD7891BPZ-1 Popis: IC DAS 12BIT 8CH 44-PLCC	Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.)	Dotaz
	Část#: AD7891BP-2 Popis: IC DAS 12BIT 8CH 44-PLCC	Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.)	Dotaz
	Část#: AD7891YSZ-1REEL Popis: IC DAS 12BIT 8CH 44-MQFP	Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.)	Dotaz
	Část#: AD7891BP-1 Popis: IC DAS 12BIT 8CH 44-PLCC	Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.)	Dotaz
	Část#: AD7891BSZ-2 Popis: IC DAS 12BIT 8CH 44-MQFP	Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.)	Dotaz
	Část#: AD7891APZ-2 Popis: IC DAS 12BIT 8CH 44-PLCC	Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.)	Dotaz
	Část#: AD7891APZ-2REEL Popis: IC DAS 12BIT 8CH 44-PLCC	Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.)	Dotaz
	Část#: AD7891YSZ-2 Popis: IC DAS 12BIT 8CH 44-MQFP	Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.)	Dotaz
	Část#: AD7891BSZ-1 Popis: IC DAS 12BIT 8CH 44-MQFP	Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.)	Dotaz
	Část#: AD7891ASZ-2 Popis: IC DAS 12BIT 8CH 44-MQFP	Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.)	Dotaz
	Část#: AD7891ASZ-1 Popis: IC DAS 12BIT 8CH HI-SPD 44-MQFP	Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.)	Dotaz
	Část#: AD7891BPZ-2 Popis: IC DAS 12BIT 8CH 44-PLCC	Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.)	Dotaz
	Část#: AD7891BPZ-1REEL Popis: IC DAS 12BIT 8CH 44-PLCC	Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.)	Dotaz
	Část#: AD7891YPZ-1REEL Popis: IC DAS 12BIT 8CH 44-PLCC	Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.)	Dotaz
	Část#: AD7891ASZ-1REEL Popis: IC DAS 12BIT 8CH 44-MQFP	Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.)	Dotaz
	Část#: AD7891YPZ-1 Popis: IC DAS 12BIT 8CH 44-PLCC	Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.)	Dotaz
	Část#: AD7891YSZ-1 Popis: IC DAS 12BIT 8CH 44-MQFP	Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.)	Dotaz

Související klíčová slova pro AD7891BP-2REEL

ADI (Analog Devices, Inc.) AD7891BP-2REEL.	AD7891BP-2REEL distributor	AD7891BP-2REEL dodavatel	AD7891BP-2REEL Cena
AD7891BP-2REEL Stáhnout datasheet.	AD7891BP-2REEL Datasheet.	AD7891BP-2REEL Stock.	koupit AD7891BP-2REEL.
ADI (Analog Devices, Inc.) AD7891BP-2REEL.	AD AD7891BP-2REEL.	ADI (Analog Devices, Inc.) AD7891BP-2REEL.	Analog Devices Inc. AD7891BP-2REEL.
Analog Devices, Inc. AD7891BP-2REEL.			