

AD797BR-REEL7



Obrázky jsou pouze orientační.
Podrobné informace o produktu naleznete v části Technické údaje produktu.
Koupit AD797BR-REEL7 s důvěrou od Component-World.HK, 1 rok záruka



AHEAD OF WHAT'S POSSIBLE™

Part Number: [AD797BR-REEL7](#)

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

Popis IC OPAMP GP 110MHZ 8SOIC

Datový list: [AD797](#)

RoHS Status: Obsahuje olovený / RoHS neodpovídající

Ship From: Hong Kong

Shipment Way: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

[Request For Quotation](#)

PARAMETR PRODUKTU

Part Number	AD797BR-REEL7	Výrobce	ADI (Analog Devices, Inc.)
Popis	IC OPAMP GP 110MHZ 8SOIC	Stav volného vedení / RoHS	Obsahuje olovený / RoHS neodpovídající
Dostupné množství	4446 pcs	Datový list	AD797
Kategorie	Integrované obvody (IC)	Napětí - Napájení, Single / Dual (±)	±5 V ~ 15 V
Napětí - Input Offset	10µV	Dodavatel zařízení Package	8-SOIC
rychlost přeběhu	20 V/µs	Série	-
Obal	Tape & Reel (TR)	Paket / krabice	8-SOIC (0.154", 3.90mm Width)
Typ výstupu	-	Provozní teplota	-40°C ~ 85°C
Počet okruhů	1	Typ montáže	Surface Mount
Úroveň citlivosti na vlhkost (MSL)	1 (Unlimited)	Stav volného vedení / RoHS	Contains lead / RoHS non-compliant
Zisk Bandwidth Product	110MHz	Detailní popis	General Purpose Amplifier 1 Circuit 8-SOIC
Proud - Supply	8.2mA	Aktuální - Výstup / Channel	50mA
Aktuální - Vstupní klidový	250nA	Číslo základní části	AD797
zesilovač Type	General Purpose	-3 dB šířka pásma	8MHz

Component-World.com je spolehlivý distributor elektronických součástek. Specializujeme se na všechny elektronické komponenty řady ADI (Analog Devices, Inc.). Máme 4446 kusy ADI (Analog Devices, Inc.) AD797BR-REEL7 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#: AD7980ARMZRL7 Popis: ADC 16BIT 1MSPS 2.5LSB 10-MSOP	Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.)	Dotaz
	Část#: AD7980ACPZ-RL7 Popis: IC ADC 16BIT 1MSPS SAR 10LFCSP	Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.)	Dotaz
	Část#: AD797BRZ Popis: IC OPAMP GP 110MHZ 8SOIC	Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.)	Dotaz
	Část#: AD7961BCPZ-RL7 Popis: IC ADC 16BIT SAR 5MSPS 32LFCSP	Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.)	Dotaz
	Část#: AD797BR Popis: IC OPAMP GP 110MHZ 8SOIC	Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.)	Dotaz
	Část#: AD797BRZ-REEL7 Popis: IC OPAMP GP 110MHZ 8SOIC	Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.)	Dotaz
	Část#: AD797ARZ-REEL7 Popis: IC OPAMP GP 110MHZ 8SOIC	Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.)	Dotaz
	Část#: AD7980BRMZ Popis: ADC 16BIT 1MSPS 1.25LSB 10-MSOP	Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.)	Dotaz
	Část#: AD797AR-REEL7 Popis: IC OPAMP GP 110MHZ 8SOIC	Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.)	Dotaz
	Část#: AD7980BCPZ-RL Popis: IC ADC 16BIT 1MSPS SAR 10LFCSP	Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.)	Dotaz
	Část#: AD797ARZ Popis: IC OPAMP GP 110MHZ 8SOIC	Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.)	Dotaz
	Část#: AD797ANZ Popis: IC OPAMP GP 110MHZ 8DIP	Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.)	Dotaz
	Část#: AD7980BCPZ-RL7 Popis: IC ADC 16BIT 1MSPS SAR 10LFCSP	Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.)	Dotaz
	Část#: AD797ARZ-REEL Popis: IC OPAMP GP 110MHZ 8SOIC	Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.)	Dotaz
	Část#: AD797AR Popis: IC OPAMP GP 110MHZ 8SOIC	Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.)	Dotaz
	Část#: AD7980ACPZ-RL Popis: IC ADC 16BIT 1MSPS SAR 10LFCSP	Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.)	Dotaz
	Část#: AD797BR-REEL Popis: IC OPAMP GP 110MHZ 8SOIC	Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.)	Dotaz
	Část#: AD7980ARMZ Popis: ADC 16BIT 1MSPS LP 10-MSOP	Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.)	Dotaz
	Část#: AD797AR-REEL Popis: IC OPAMP GP 110MHZ 8SOIC	Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.)	Dotaz
	Část#: AD797BRZ-REEL Popis: IC OPAMP GP 110MHZ 8SOIC	Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.)	Dotaz

Související klíčová slova pro AD797BR-REEL7

ADI (Analog Devices, Inc.) AD797BR-REEL7.	AD797BR-REEL7 distributor	AD797BR-REEL7 dodavatel	AD797BR-REEL7 Cena
AD797BR-REEL7 Stáhnout datasheet.	AD797BR-REEL7 Datasheet.	AD797BR-REEL7 Stock.	koupit AD797BR-REEL7.
ADI (Analog Devices, Inc.) AD797BR-REEL7.	AD AD797BR-REEL7.	ADI (Analog Devices, Inc.) AD797BR-REEL7.	Analog Devices Inc. AD797BR-REEL7.
Analog Devices, Inc. AD797BR-REEL7.			