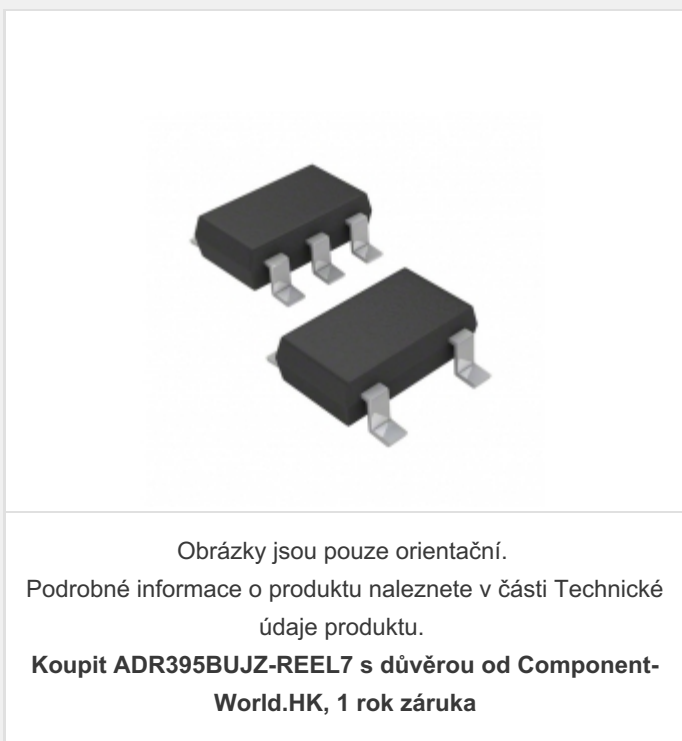


ADR395BUJZ-REEL7



Part Number: [ADR395BUJZ-REEL7](#)

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

Popis IC VREF SERIES 5V TSOT23-5

Datový list: [ADR391,392,395](#)

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	ADR395BUJZ-REEL7	Výrobce	ADI (Analog Devices, Inc.)
Popis	IC VREF SERIES 5V TSOT23-5	Stav volného vedení / RoHS	Bez olova / V souladu RoHS
Dostupné množství	53358 pcs	Datový list	ADR391,392,395
Kategorie	Integrované obvody (IC)	Napětí - Výstup (Min / Fix)	5V
Napětí - Vstup	5.3 V ~ 15 V	Tolerance	±0.1%
teplotní koeficient	9ppm/°C	Dodavatel zařízení Package	TSOT-5
Série	ADR39	Typové označení	Series
Obal	Cut Tape (CT)	Paket / krabice	SOT-23-5 Thin, TSOT-23-5
Typ výstupu	Fixed	Ostatní jména	ADR395BUJZREEL7CT
Provozní teplota	-40°C ~ 125°C (TA)	Hluk - 10 Hz až 10 kHz	-
Hluk - 0.1 Hz až 10 Hz	8µVp-p	Typ montáže	Surface Mount
Úroveň citlivosti na vlhkost (MSL)	1 (Unlimited)	Výrobní standardní doba výroby	17 Weeks
Stav volného vedení / RoHS	Lead free / RoHS Compliant	Detailní popis	Series Voltage Reference IC ±0.1% 5mA TSOT-5
Proud - Supply	140µA	Current - Výstup	5mA
Číslo základní části	ADR395		

Component-World.com je spolehlivý distributor elektronických součástek. Specializujeme se na všechny elektronické komponenty řady ADI (Analog Devices, Inc.). Máme 53358 kusy ADI (Analog Devices, Inc.) ADR395BUJZ-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#: ADR420BRZ Popis: IC VREF SERIES 2.048V 8SOIC	Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.)	Dotaz
	Část#: ADR420ARZ-REEL7 Popis: IC VREF SERIES 2.048V 8SOIC	Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.)	Dotaz
	Část#: ADR421ARZ Popis: IC VREF SERIES 2.5V 8SOIC	Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.)	Dotaz
	Část#: ADR395AUJZ-R2 Popis: IC VREF SERIES 5V TSOT23-5	Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.)	Dotaz
	Část#: ADR421ARMZ Popis: IC VREF SERIES 2.5V 8MSOP	Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.)	Dotaz
	Část#: ADR392BUJZ-REEL7 Popis: IC VREF SERIES 4.096V TSOT23-5	Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.)	Dotaz
	Část#: ADR395AUJZ-REEL7 Popis: IC VREF SERIES 5V TSOT23-5	Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.)	Dotaz
	Část#: ADR391BUJZ-REEL7 Popis: IC VREF SERIES 2.5V TSOT23-5	Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.)	Dotaz
	Část#: ADR392AUJZ-REEL7 Popis: IC VREF SERIES 4.096V TSOT23-5	Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.)	Dotaz
	Část#: ADR420ARZ Popis: IC VREF SERIES 2.048V 8SOIC	Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.)	Dotaz
	Část#: ADR421AR Popis: IC VREF SERIES 2.5V 8SOIC	Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.)	Dotaz
	Část#: ADR420ARMZ-REEL7 Popis: IC VREF SERIES 2.048V 8MSOP	Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.)	Dotaz
	Část#: ADR392AUJZ-R2 Popis: IC VREF SERIES 4.096V TSOT23-5	Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.)	Dotaz
	Část#: ADR392WBUJZ-R7 Popis: IC VREF SERIES 4.096V TSOT23-5	Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.)	Dotaz
	Část#: ADR395BUJZ-R2 Popis: IC VREF SERIES 5V TSOT23-5	Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.)	Dotaz
	Část#: ADR420BRZ-REEL7 Popis: IC VREF SERIES 2.048V 8SOIC	Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.)	Dotaz
	Část#: ADR421ARMZ-REEL7 Popis: IC VREF SERIES 2.5V 8MSOP	Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.)	Dotaz
	Část#: ADR392BUJZ-R2 Popis: IC VREF SERIES 4.096V TSOT23-5	Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.)	Dotaz
	Část#: ADR420ARMZ Popis: IC VREF SERIES 2.048V 8MSOP	Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.)	Dotaz
	Část#: ADR391BUJZ-R2 Popis: IC VREF SERIES 2.5V TSOT23-5	Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.)	Dotaz

Související klíčová slova pro ADR395BUJZ-REEL7

ADI (Analog Devices, Inc.) ADR395BUJZ-REEL7.	ADR395BUJZ-REEL7 distributor	ADR395BUJZ-REEL7 dodavatel	ADR395BUJZ-REEL7 Cena
ADR395BUJZ-REEL7 Stáhnout datasheet.	ADR395BUJZ-REEL7 Datasheet.	ADR395BUJZ-REEL7 Stock.	koupit ADR395BUJZ-REEL7.
ADI (Analog Devices, Inc.) ADR395BUJZ-REEL7.	AD ADR395BUJZ-REEL7.	ADI (Analog Devices, Inc.) ADR395BUJZ-REEL7.	Analog Devices Inc. ADR395BUJZ-REEL7.
Analog Devices, Inc. ADR395BUJZ-REEL7.			