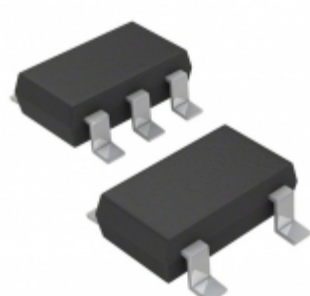


## ADR392WBUJZ-R7



Obrázky jsou pouze orientační.  
Podrobné informace o produktu naleznete v části Technické údaje produktu.  
Koupit ADR392WBUJZ-R7 s důvěrou od Component-World.HK, 1 rok záruka



AHEAD OF WHAT'S POSSIBLE™

Part Number: [ADR392WBUJZ-R7](#)

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

Popis IC VREF SERIES 4.096V 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	ADR392WBUJZ-R7	Výrobce	<a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>
Popis	IC VREF SERIES 4.096V TSOT23-5	Stav volného vedení / RoHS	Bez olova / V souladu RoHS
Dostupné množství	47514 pcs	Datový list	<a href="#">ADR391,392,395</a>
Kategorie	<a href="#">Integrované obvody (IC)</a>	Napětí - Výstup (Min / Fix)	4.096V
Napětí - Vstup	4.3 V ~ 15 V	Tolerance	±0.12%
teplotní koeficient	9ppm/°C	Dodavatel zařízení Package	TSOT-5
Série	Automotive	Typové označení	Series
Obal	Cut Tape (CT)	Paket / krabice	SOT-23-5 Thin, TSOT-23-5
Typ výstupu	Fixed	Ostatní jména	ADR392WBUJZ-R7CT
Provozní teplota	-40°C ~ 125°C (TA)	Hluk - 10 Hz až 10 kHz	-
Hluk - 0.1 Hz až 10 Hz	7µVp-p	Typ montáže	Surface Mount
Úroveň citlivosti na vlhkost (MSL)	1 (Unlimited)	Výrobní standardní doba výroby	14 Weeks
Stav volného vedení / RoHS	Lead free / RoHS Compliant	Detailní popis	Series Voltage Reference IC ±0.12% 5mA TSOT-5
Proud - Supply	140µA	Current - Výstup	5mA
Číslo základní části	ADR392		

Component-World.com je spolehlivý distributor elektronických součástek. Specializujeme se na všechny elektronické komponenty řady ADI (Analog Devices, Inc.). Máme 47514 kusy ADI (Analog Devices, Inc.) ADR392WBUJZ-R7 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](mailto:info@Components-World.com)

### SOUVISEJÍCÍ PRODUKTY

	Část#: <a href="#">ADR420ARMZ</a> Popis: IC VREF SERIES 2.048V 8MSOP	Výrobci: <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">ADR420ARZ-REEL7</a> Popis: IC VREF SERIES 2.048V 8SOIC	Výrobci: <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">ADR391AUJZ-R2</a> Popis: IC VREF SERIES 2.5V TSOT23-5	Výrobci: <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">ADR420BRZ</a> Popis: IC VREF SERIES 2.048V 8SOIC	Výrobci: <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">ADR420BRZ-REEL7</a> Popis: IC VREF SERIES 2.048V 8SOIC	Výrobci: <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">ADR392AUJZ-REEL7</a> Popis: IC VREF SERIES 4.096V TSOT23-5	Výrobci: <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">ADR395AUJZ-R2</a> Popis: IC VREF SERIES 5V TSOT23-5	Výrobci: <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">ADR391AUJZ-REEL7</a> Popis: IC VREF SERIES 2.5V TSOT23-5	Výrobci: <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">ADR391BUJZ-R2</a> Popis: IC VREF SERIES 2.5V TSOT23-5	Výrobci: <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">ADR390AUJZ-REEL7</a> Popis: IC VREF SERIES 2.048V TSOT23-5	Výrobci: <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">ADR395AUJZ-REEL7</a> Popis: IC VREF SERIES 5V TSOT23-5	Výrobci: <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">ADR391BUJZ-REEL7</a> Popis: IC VREF SERIES 2.5V TSOT23-5	Výrobci: <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">ADR420ARZ</a> Popis: IC VREF SERIES 2.048V 8SOIC	Výrobci: <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">ADR395BUJZ-R2</a> Popis: IC VREF SERIES 5V TSOT23-5	Výrobci: <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">ADR392BUJZ-R2</a> Popis: IC VREF SERIES 4.096V TSOT23-5	Výrobci: <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">ADR420ARMZ-REEL7</a> Popis: IC VREF SERIES 2.048V 8MSOP	Výrobci: <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">ADR392AUJZ-R2</a> Popis: IC VREF SERIES 4.096V TSOT23-5	Výrobci: <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">ADR395BUJZ-REEL7</a> Popis: IC VREF SERIES 5V TSOT23-5	Výrobci: <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">ADR392BUJZ-REEL7</a> Popis: IC VREF SERIES 4.096V TSOT23-5	Výrobci: <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">ADR390BUJZ-REEL7</a> Popis: IC VREF SERIES 2.048V TSOT23-5	Výrobci: <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>

### Související klíčová slova pro ADR392WBUJZ-R7

ADI (Analog Devices, Inc.) ADR392WBUJZ-R7.	ADR392WBUJZ-R7 distributor	ADR392WBUJZ-R7 dodavatel	ADR392WBUJZ-R7 Cena
ADR392WBUJZ-R7 Stáhnout datasheet.	ADR392WBUJZ-R7 Datasheet.	ADR392WBUJZ-R7 Stock.	koupit ADR392WBUJZ-R7.
ADI (Analog Devices, Inc.) ADR392WBUJZ-R7.	AD ADR392WBUJZ-R7.	ADI (Analog Devices, Inc.) ADR392WBUJZ-R7.	Analog Devices Inc. ADR392WBUJZ-R7.
Analog Devices, Inc. ADR392WBUJZ-R7.			