

ADR431ARZ



Obrázky jsou pouze orientační.
Podrobné informace o produktu naleznete v části Technické údaje produktu.

Koupit ADR431ARZ s důvěrou od Component-World.HK, 1 rok záruka



AHEAD OF WHAT'S POSSIBLE™

Part Number: [ADR431ARZ](#)

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

Popis IC VREF SERIES 2.5V 8SOIC

Datový list: [ADR430,1,3,4,5](#)

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	ADR431ARZ	Výrobce	ADI (Analog Devices, Inc.)
Popis	IC VREF SERIES 2.5V 8SOIC	Stav volného vedení / RoHS	Bez olova / V souladu RoHS
Dostupné množství	23961 pcs	Datový list	ADR430,1,3,4,5
Kategorie	Integrované obvody (IC)	Napětí - Výstup (Min / Fix)	2.5V
Napětí - Vstup	4.5 V ~ 18 V	Tolerance	±0.12%
teplotní koeficient	10ppm/°C	Dodavatel zařízení Package	8-SOIC
Série	XFET®	Typové označení	Series
Obal	Tube	Paket / krabice	8-SOIC (0.154", 3.90mm Width)
Typ výstupu	Fixed	Provozní teplota	-40°C ~ 125°C (TA)
Hluk - 10 Hz až 10 kHz	-	Hluk - 0.1 Hz až 10 Hz	3.5µVp-p
Typ montáže	Surface Mount	Úroveň citlivosti na vlhkost (MSL)	1 (Unlimited)
Výrobní standardní doba výroby	7 Weeks	Stav volného vedení / RoHS	Lead free / RoHS Compliant
Detailní popis	Series Voltage Reference IC ±0.12% 30mA 8-SOIC	Proud - Supply	800µA
Current - Výstup	30mA	Číslo základní části	ADR431

Component-World.com je spolehlivý distributor elektronických součástek. Specializujeme se na všechny elektronické komponenty řady ADI (Analog Devices, Inc.). Máme 23961 kusy ADI (Analog Devices, Inc.) ADR431ARZ 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#: ADR430ARMZ-REEL7 Popis: IC VREF SERIES 2.048V 8MSOP	Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.)	Dotaz
	Část#: ADR430ARZ Popis: IC VREF SERIES 2.048V 8SOIC	Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.)	Dotaz
	Část#: ADR431BRMZ Popis: IC VREF SERIES 2.5V 8MSOP	Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.)	Dotaz
	Část#: ADR431ARMZ Popis: IC VREF SERIES 2.5V 8MSOP	Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.)	Dotaz
	Část#: ADR431BR-REEL7 Popis: IC VREF SERIES 2.5V 8SOIC	Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.)	Dotaz
	Část#: ADR433ARMZ-REEL7 Popis: IC VREF SERIES 3V 8MSOP	Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.)	Dotaz
	Část#: ADR431ARZ-REEL7 Popis: IC VREF SERIES 2.5V 8SOIC	Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.)	Dotaz
	Část#: ADR430BRZ-REEL7 Popis: IC VREF SERIES 2.048V 8SOIC	Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.)	Dotaz
	Část#: ADR431TRZ-EP Popis: IC VREF SERIES 2.5V 8SOIC	Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.)	Dotaz
	Část#: ADR431ARMZ-REEL7 Popis: IC VREF SERIES 2.5V 8MSOP	Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.)	Dotaz
	Část#: ADR425BRZ Popis: IC VREF SERIES 5V 8SOIC	Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.)	Dotaz
	Část#: ADR431BRZ-REEL7 Popis: IC VREF SERIES 2.5V 8SOIC	Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.)	Dotaz
	Část#: ADR430ARMZ Popis: IC VREF SERIES 2.048V 8MSOP	Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.)	Dotaz
	Část#: ADR431BRZ Popis: IC VREF SERIES 2.5V 8SOIC	Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.)	Dotaz
	Část#: ADR430ARZ-REEL7 Popis: IC VREF SERIES 2.048V 8SOIC	Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.)	Dotaz
	Část#: ADR431BR Popis: IC VREF SERIES 2.5V 8SOIC	Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.)	Dotaz
	Část#: ADR425BRZ-REEL7 Popis: IC VREF SERIES 5V 8SOIC	Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.)	Dotaz
	Část#: ADR430BRZ Popis: IC VREF SERIES 2.048V 8SOIC	Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.)	Dotaz
	Část#: ADR433ARMZ Popis: IC VREF SERIES 3V 8MSOP	Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.)	Dotaz
	Část#: ADR431BRMZ-R7 Popis: IC VREF SERIES 2.5V 8MSOP	Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.)	Dotaz

Související klíčová slova pro ADR431ARZ

ADI (Analog Devices, Inc.) ADR431ARZ.	ADR431ARZ distributor	ADR431ARZ dodavatel	ADR431ARZ Cena
ADR431ARZ Stáhnout datasheet.	ADR431ARZ Datasheet.	ADR431ARZ Stock.	koupit ADR431ARZ.
ADI (Analog Devices, Inc.) ADR431ARZ.	AD ADR431ARZ.	ADI (Analog Devices, Inc.) ADR431ARZ.	Analog Devices Inc. ADR431ARZ.
Analog Devices, Inc. ADR431ARZ.			