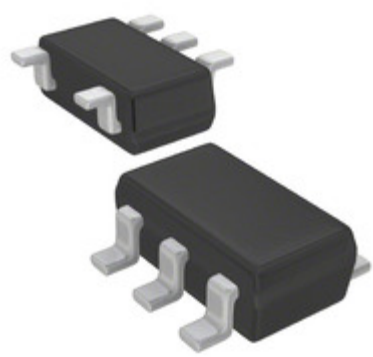


AD8055ARTZ-R2



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

Koupit AD8055ARTZ-R2 s důvěrou od Component-World.HK, 1 rok záruka



AHEAD OF WHAT'S POSSIBLE™

Part Number: [AD8055ARTZ-R2](#)

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

Popis: IC OPAMP VF LDIST LN LP SOT23-5

Datový list: [AD8055/56](#)

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	AD8055ARTZ-R2	Výrobce	ADI (Analog Devices, Inc.)
Popis	IC OPAMP VF LDIST LN LP SOT23-5	Stav volného vedení / RoHS	Bez olova / V souladu RoHS
Dostupné množství	65325 pcs	Datový list	AD8055/56
Kategorie	Integrované obvody (IC)	Napětí - Napájení, Single / Dual (±)	8 V ~ 12 V, ±4 V ~ 6 V
Napětí - Input Offset	3mV	Dodavatel zařízení Package	SOT-23-5
rychlost přeběhu	1400 V/μs	Série	-
Obal	Tape & Reel (TR)	Paket / krabice	SC-74A, SOT-753
Typ výstupu	-	Ostatní jména	AD8055ARTZ-R2-ND AD8055ARTZ-R2TR
Provozní teplota	-40°C ~ 125°C	Počet okruhů	1
Typ montáže	Surface Mount	Úroveň citlivosti na vlhkost (MSL)	1 (Unlimited)
Stav volného vedení / RoHS	Lead free / RoHS Compliant	Detailní popis	Voltage Feedback Amplifier 1 Circuit SOT-23-5
Proud - Supply	5.4mA	Aktuální - Výstup / Channel	60mA
Aktuální - Vstupní klidový	400nA	Číslo základní části	AD8055
zesilovač Type	Voltage Feedback	-3 dB šířka pásma	300MHz

Component-World.com je spolehlivý distributor elektronických součástek. Specializujeme se na všechny elektronické komponenty řady ADI (Analog Devices, Inc.). Máme 65325 kusy ADI (Analog Devices, Inc.) AD8055ARTZ-R2 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#: AD8056AR-REEL7 Popis: IC OPAMP VFB 300MHZ 8SOIC	Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.)	Dotaz
	Část#: AD8054WARUZ-R7 Popis: IC OP AMP VOLT FEEDBACK 14TSSOP	Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.)	Dotaz
	Část#: AD8055ARZ Popis: IC OPAMP VFB 300MHZ 8SOIC	Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.)	Dotaz
	Část#: AD8054ARZ-REEL7 Popis: IC OPAMP VFB 160MHZ RRO 14SOIC	Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.)	Dotaz
	Část#: AD8055AR-EBZ Popis: BOARD EVAL FOR AD8055AR	Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.)	Dotaz
	Část#: AD8054ARZ Popis: IC OPAMP VFB 160MHZ RRO 14SOIC	Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.)	Dotaz
	Část#: AD8055AR Popis: IC OPAMP VFB 300MHZ 8SOIC	Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.)	Dotaz
	Část#: AD8054ARUZ-REEL7 Popis: IC OPAMP VFB 160MHZ RRO 14TSSOP	Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.)	Dotaz
	Část#: AD8054ARZ-REEL Popis: IC OPAMP VFB 160MHZ RRO 14SOIC	Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.)	Dotaz
	Část#: AD8056AR-EBZ Popis: BOARD EVAL FOR AD8056AR	Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.)	Dotaz
	Část#: AD8055ARZ-REEL7 Popis: IC OPAMP VFB 300MHZ 8SOIC	Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.)	Dotaz
	Část#: AD8056AR Popis: IC OPAMP VFB 300MHZ 8SOIC	Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.)	Dotaz
	Část#: AD8056ARM Popis: IC OPAMP VFB 300MHZ 8MSOP	Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.)	Dotaz
	Část#: AD8055ANZ Popis: IC OPAMP VFB 300MHZ 8DIP	Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.)	Dotaz
	Část#: AD8055ARZ-REEL Popis: IC OPAMP VFB 300MHZ 8SOIC	Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.)	Dotaz
	Část#: AD8056ANZ Popis: IC OPAMP VFB 300MHZ 8DIP	Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.)	Dotaz
	Část#: AD8055ARTZ-REEL7 Popis: IC OPAMP VFB 300MHZ SOT23-5	Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.)	Dotaz
	Část#: AD8055ART-REEL7 Popis: IC OPAMP VFB 300MHZ SOT23-5	Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.)	Dotaz
	Část#: AD8055ART-EBZ Popis: BOARD EVAL FOR AD8055ART	Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.)	Dotaz
	Část#: AD8056AR-REEL Popis: IC OPAMP VFB 300MHZ 8SOIC	Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.)	Dotaz

Související klíčová slova pro AD8055ARTZ-R2

ADI (Analog Devices, Inc.) AD8055ARTZ-R2.	AD8055ARTZ-R2 distributor	AD8055ARTZ-R2 dodavatel	AD8055ARTZ-R2 Cena
AD8055ARTZ-R2 Stáhnout datasheet.	AD8055ARTZ-R2 Datasheet.	AD8055ARTZ-R2 Stock.	koupit AD8055ARTZ-R2.
ADI (Analog Devices, Inc.) AD8055ARTZ-R2.	AD AD8055ARTZ-R2.	ADI (Analog Devices, Inc.) AD8055ARTZ-R2.	Analog Devices Inc. AD8055ARTZ-R2.
Analog Devices, Inc. AD8055ARTZ-R2.			