

AD629ARZ-R7



AHEAD OF WHAT'S POSSIBLE™

Part Number: [AD629ARZ-R7](#)

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

Popis: IC OPAMP DIFF 500KHZ 8SOIC

Datový list: [AD629](#)

RoHS Status: Bez olova / V souladu RoHS

Ship From: Hong Kong

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

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

Koupit AD629ARZ-R7 s důvěrou od Component-World.HK, 1 rok záruka

[Request For Quotation](#)

PARAMETR PRODUKTU

Part Number	AD629ARZ-R7	Výrobce	ADI (Analog Devices, Inc.)
Popis	IC OPAMP DIFF 500KHZ 8SOIC	Stav volného vedení / RoHS	Bez olova / V souladu RoHS
Dostupné množství	15966 pcs	Datový list	AD629
Kategorie	Integrované obvody (IC)	Napětí - Napájení, Single / Dual (±)	5 V ~ 36 V, ±2.5 V ~ 18 V
Napětí - Input Offset	200µV	Dodavatel zařízení Package	8-SOIC
rychlost přeběhu	2.1 V/µs	Série	-
Obal	Tape & Reel (TR)	Paket / krabice	8-SOIC (0.154", 3.90mm Width)
Typ výstupu	-	Ostatní jména	AD629ARZ-R7-ND AD629ARZ-R7TR
Provozní teplota	-40°C ~ 85°C	Počet okruhů	1
Typ montáže	Surface Mount	Úroveň citlivosti na vlhkost (MSL)	1 (Unlimited)
Výrobní standardní doba výroby	13 Weeks	Stav volného vedení / RoHS	Lead free / RoHS Compliant
Detailní popis	Differential Amplifier 1 Circuit 8-SOIC	Proud - Supply	900µA
Aktuální - Výstup / Channel	25mA	Číslo základní části	AD629
zesilovač Type	Differential	-3 dB šířka pásma	500kHz

Component-World.com je spolehlivý distributor elektronických součástek. Specializujeme se na všechny elektronické komponenty řady ADI (Analog Devices, Inc.). Máme 15966 kusy ADI (Analog Devices, Inc.) AD629ARZ-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

SOUVISEJÍCÍ PRODUKTY

	Část#: AD629AR-REEL7 Popis: IC OPAMP DIFF 500KHZ 8SOIC	Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.)	Dotaz
	Část#: AD629ARZ-RL Popis: IC OPAMP DIFF 500KHZ 8SOIC	Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.)	Dotaz
	Část#: AD629BR-REEL Popis: IC OPAMP DIFF 500KHZ 8SOIC	Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.)	Dotaz
	Část#: AD628ARMZ-RL Popis: IC OPAMP CURR SENSE 600KHZ 8MSOP	Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.)	Dotaz
	Část#: AD628ARZ Popis: IC OPAMP CURR SENSE 600KHZ 8SOIC	Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.)	Dotaz
	Část#: AD630ADZ Popis: IC MOD/DEMODO BAL 2MHZ 20-CDIP	Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.)	Dotaz
	Část#: AD629AN Popis: IC OPAMP DIFF 500KHZ 8DIP	Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.)	Dotaz
	Část#: AD629BR-REEL7 Popis: IC OPAMP DIFF 500KHZ 8SOIC	Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.)	Dotaz
	Část#: AD630AD Popis: IC MOD/DEMODO BAL 2MHZ 20-CDIP	Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.)	Dotaz
	Část#: AD628ARZ-R7 Popis: IC OPAMP CURR SENSE 600KHZ 8SOIC	Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.)	Dotaz
	Část#: AD629BNZ Popis: IC OPAMP DIFF 500KHZ 8DIP	Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.)	Dotaz
	Část#: AD629ARZ Popis: IC OPAMP DIFF 500KHZ 8SOIC	Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.)	Dotaz
	Část#: AD629ANZ Popis: IC OPAMP DIFF 500KHZ 8DIP	Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.)	Dotaz
	Část#: AD629BRZ-R7 Popis: IC OPAMP DIFF 500KHZ 8SOIC	Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.)	Dotaz
	Část#: AD628ARZ-RL Popis: IC OPAMP CURR SENSE 600KHZ 8SOIC	Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.)	Dotaz
	Část#: AD629BRZ Popis: IC OPAMP DIFF 500KHZ 8SOIC	Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.)	Dotaz
	Část#: AD629AR-REEL Popis: IC OPAMP DIFF 500KHZ 8SOIC	Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.)	Dotaz
	Část#: AD629BRZ-RL Popis: IC OPAMP DIFF 500KHZ 8SOIC	Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.)	Dotaz
	Část#: AD629AR Popis: IC OPAMP DIFF 500KHZ 8SOIC	Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.)	Dotaz
	Část#: AD629BR Popis: IC OPAMP DIFF 500KHZ 8SOIC	Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.)	Dotaz

Související klíčová slova pro AD629ARZ-R7

ADI (Analog Devices, Inc.) AD629ARZ-R7.	AD629ARZ-R7 distributor	AD629ARZ-R7 dodavatel	AD629ARZ-R7 Cena
AD629ARZ-R7 Stáhnout datasheet.	AD629ARZ-R7 Datasheet.	AD629ARZ-R7 Stock.	koupit AD629ARZ-R7.
ADI (Analog Devices, Inc.) AD629ARZ-R7.	AD AD629ARZ-R7.	ADI (Analog Devices, Inc.) AD629ARZ-R7.	Analog Devices Inc. AD629ARZ-R7.
Analog Devices, Inc. AD629ARZ-R7.			