

ADG431BR



Part Number: [ADG431BR](#)

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

Popis: IC SWITCH QUAD SPST 16SOIC

Datový list: [ADG431-433](#)

RoHS Status: Obsahuje olovený / RoHS neodpovídající

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 ADG431BR s důvěrou od Component-World.HK, 1 rok záruka

[Request For Quotation](#)

PARAMETR PRODUKTU

Part Number	ADG431BR	Výrobce	ADI (Analog Devices, Inc.)
Popis	IC SWITCH QUAD SPST 16SOIC	Stav volného vedení / RoHS	Obsahuje olovený / RoHS neodpovídající
Dostupné množství	5918 pcs	Datový list	ADG431-433
Kategorie	Integrované obvody (IC)	Napětí - Napájení, Single (V +)	12V
Napětí - Napájení, Dual (V ±)	±15V	Čas spínače (Ton, Toff) (Max)	90ns, 60ns
Spinací obvod	SPST - NC	Dodavatel zařízení Package	16-SOIC
Série	-	Obal	Tube
Paket / krabice	16-SOIC (0.154", 3.90mm Width)	Provozní teplota	-40°C ~ 85°C (TA)
Rezistence při stavu (Max)	24 Ohm	Počet okruhů	4
Obvod multiplexeru / demultiplexu	1:1	Úroveň citlivosti na vlhkost (MSL)	1 (Unlimited)
Stav volného vedení / RoHS	Contains lead / RoHS non-compliant	Detailní popis	4 Circuit IC Switch 1:1 24 Ohm 16-SOIC
Proud - únik (IS (vypnuto)) (Max)	250pA	Crosstalk	-85dB @ 1MHz
Injekce nabíjení	5pC	Shoda kanálu s kanálem (ΔRon)	1.2 Ohm
Kapacita kanálu (CS (vypnuto), CD (vypnuto))	9pF, 9pF	Číslo základní části	ADG431
-3 dB šířka pásma	-		

Component-World.com je spolehlivý distributor elektronických součástek. Specializujeme se na všechny elektronické komponenty řady ADI (Analog Devices, Inc.). Máme 5918 kusy ADI (Analog Devices, Inc.) ADG431BR 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#: ADG431BRZ-REEL	Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.)	Dotaz
	Popis: IC SWITCH QUAD SPST 16SOIC		
	Část#: ADG432BNZ	Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.)	Dotaz
	Popis: IC SWITCH QUAD SPST 16DIP		
	Část#: ADG428BP-REEL	Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.)	Dotaz
	Popis: IC MULTIPLEXER 8X1 20PLCC		
	Část#: ADG428BR	Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.)	Dotaz
	Popis: IC MULTIPLEXER 8X1 18SOIC		
	Část#: ADG432BRZ	Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.)	Dotaz
	Popis: IC SWITCH QUAD SPST 16SOIC		
	Část#: ADG431BR-REEL7	Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.)	Dotaz
	Popis: IC SWITCH QUAD SPST 16SOIC		
	Část#: ADG431BRZ-REEL7	Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.)	Dotaz
	Popis: IC SWITCH QUAD SPST 16SOIC		
	Část#: ADG428BPZ	Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.)	Dotaz
	Popis: IC MULTIPLEXER 8X1 20PLCC		
	Část#: ADG432BRZ-REEL	Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.)	Dotaz
	Popis: IC SWITCH QUAD SPST 16SOIC		
	Část#: ADG428BRZ	Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.)	Dotaz
	Popis: IC MULTIPLEXER 8X1 18SOIC		
	Část#: ADG428BP	Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.)	Dotaz
	Popis: IC MULTIPLEXER 8X1 20PLCC		
	Část#: ADG432BR	Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.)	Dotaz
	Popis: IC SWITCH QUAD SPST 16SOIC		
	Část#: ADG431BR-REEL	Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.)	Dotaz
	Popis: IC SWITCH QUAD SPST 16SOIC		
	Část#: ADG431ABR-REEL7	Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.)	Dotaz
	Popis: IC SWITCH QUAD SPST 16SOIC		
	Část#: ADG428BPZ-REEL	Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.)	Dotaz
	Popis: IC MULTIPLEXER 8X1 20PLCC		
	Část#: ADG431BRZ	Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.)	Dotaz
	Popis: IC SWITCH QUAD SPST 16SOIC		
	Část#: ADG428BRZ-REEL	Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.)	Dotaz
	Popis: IC MULTIPLEXER 8X1 18SOIC		
	Část#: ADG432BR-REEL	Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.)	Dotaz
	Popis: IC SWITCH QUAD SPST 16SOIC		
	Část#: ADG431BN	Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.)	Dotaz
	Popis: IC SWITCH QUAD SPST 16DIP		
	Část#: ADG431BNZ	Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.)	Dotaz
	Popis: IC SWITCH QUAD SPST 16DIP		

Související klíčová slova pro ADG431BR

ADI (Analog Devices, Inc.) ADG431BR.	ADG431BR distributor	ADG431BR dodavatel	ADG431BR Cena
ADG431BR Stáhnout datasheet.	ADG431BR Datasheet.	ADG431BR Stock.	koupit ADG431BR.
ADI (Analog Devices, Inc.) ADG431BR.	AD ADG431BR.	ADI (Analog Devices, Inc.) ADG431BR.	Analog Devices Inc. ADG431BR.
Analog Devices, Inc. ADG431BR.			