

ADG201AKRZ



AHEAD OF WHAT'S POSSIBLE™

Part Number: [ADG201AKRZ](#)

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

Popis IC SWITCH QUAD SPST 16SOIC

Datový list: [ADG201A,2A](#)

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 ADG201AKRZ s důvěrou od Component-World.HK, 1 rok záruka

[Request For Quotation](#)

PARAMETR PRODUKTU

Part Number	ADG201AKRZ	Výrobce	ADI (Analog Devices, Inc.)
Popis	IC SWITCH QUAD SPST 16SOIC	Stav volného vedení / RoHS	Bez olova / V souladu RoHS
Dostupné množství	41450 pcs	Datový list	ADG201A,2A
Kategorie	Integrované obvody (IC)	Napětí - Napájení, Single (V +)	10 V ~ 15 V
Napětí - Napájení, Dual (V ±)	±10 V ~ 15 V	Čas spínače (Ton, Toff) (Max)	300ns, 250ns
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)	90 Ohm	Počet okruhů	4
Obvod multiplexeru / demultiplexu	1:1	Úroveň citlivosti na vlhkost (MSL)	1 (Unlimited)
Stav volného vedení / RoHS	Lead free / RoHS Compliant	Detailní popis	4 Circuit IC Switch 1:1 90 Ohm 16-SOIC
Proud - únik (IS (vypnuto)) (Max)	2nA	Crosstalk	-80dB @ 100kHz
Injekce nabíjení	20pC	Shoda kanálu s kanálem (ΔRon)	4.5 Ohm
Kapacita kanálu (CS (vypnuto), CD (vypnuto))	5pF	Číslo základní části	ADG201
-3 dB šířka pásma	-		

Component-World.com je spolehlivý distributor elektronických součástek. Specializujeme se na všechny elektronické komponenty řady ADI (Analog Devices, Inc.). Máme 41450 kusy ADI (Analog Devices, Inc.) ADG201AKRZ 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#: ADG201AKR-REEL7 Popis: IC SWITCH QUAD SPST 16SOIC	Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.)	Dotaz
	Část#: ADG201AKRZ-REEL7 Popis: IC SWITCH QUAD SPST 16SOIC	Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.)	Dotaz
	Část#: ADG201AKPZ-REEL Popis: IC SWITCH DUAL SPDT 20PLCC	Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.)	Dotaz
	Část#: ADG1636BRUZ-REEL7 Popis: IC SWITCH DUAL SPDT 16TSSOP	Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.)	Dotaz
	Část#: ADG201HSJN Popis: IC SWITCH QUAD SPST 16DIP	Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.)	Dotaz
	Část#: ADG201HSJPZ Popis: IC SWITCH QUAD SPST 20PLCC	Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.)	Dotaz
	Část#: ADG201ASRZ-EP-RL7 Popis: IC SWITCH QUAD SPST 16PLCC	Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.)	Dotaz
	Část#: ADG201ASRZ-EP Popis: IC SWITCH QUAD SPST 16PLCC	Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.)	Dotaz
	Část#: ADG201AKRZ-REEL Popis: IC SWITCH QUAD SPST 16SOIC	Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.)	Dotaz
	Část#: ADG201AKPZ Popis: IC SWITCH QUAD SPST 20PLCC	Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.)	Dotaz
	Část#: ADG201HSKN Popis: IC SWITCH QUAD SPST 16DIP	Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.)	Dotaz
	Část#: ADG201AKR Popis: IC SWITCH QUAD SPST 16SOIC	Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.)	Dotaz
	Část#: ADG201HSJP Popis: IC SWITCH QUAD SPST 20PLCC	Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.)	Dotaz
	Část#: ADG201AKN Popis: IC SWITCH QUAD SPST 16DIP	Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.)	Dotaz
	Část#: ADG201AKR-REEL Popis: IC SWITCH QUAD SPST 16SOIC	Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.)	Dotaz
	Část#: ADG201AKNZ Popis: IC SWITCH QUAD SPST 16DIP	Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.)	Dotaz
	Část#: ADG201AKP Popis: IC SWITCH QUAD SPST 20PLCC	Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.)	Dotaz
	Část#: ADG201HSJNZ Popis: IC SWITCH QUAD SPST 16DIP	Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.)	Dotaz
	Část#: ADG1636BRUZ-REEL Popis: IC SWITCH DUAL SPDT 16TSSOP	Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.)	Dotaz
	Část#: ADG201HSKNZ Popis: IC SWITCH QUAD SPST 16DIP	Výrobci: ADI (Analog Devices, Inc.)	Dotaz

Související klíčová slova pro ADG201AKRZ

ADI (Analog Devices, Inc.) ADG201AKRZ.	ADG201AKRZ distributor	ADG201AKRZ dodavatel	ADG201AKRZ Cena
ADG201AKRZ Stáhnout datasheet.	ADG201AKRZ Datasheet.	ADG201AKRZ Stock.	koupit ADG201AKRZ.
ADI (Analog Devices, Inc.) ADG201AKRZ.	AD ADG201AKRZ.	ADI (Analog Devices, Inc.) ADG201AKRZ.	Analog Devices Inc. ADG201AKRZ.
Analog Devices, Inc. ADG201AKRZ.			