

## ADG3249BRJ-R2



AHEAD OF WHAT'S POSSIBLE™

Part Number: [ADG3249BRJ-R2](#)

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

Popis IC MUX/DEMUX 2X1 SOT23-8

Datový list: [ADG3249](#)

**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 ADG3249BRJ-R2 s důvěrou od Component-World.HK, 1 rok záruka

[Request For Quotation](#)

### PARAMETR PRODUKTU

Part Number	ADG3249BRJ-R2	Výrobce	<a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>
Popis	IC MUX/DEMUX 2X1 SOT23-8	Stav volného vedení / RoHS	Obsahuje olovený / RoHS neodpovídající
Dostupné množství	5233 pcs	Datový list	<a href="#">ADG3249</a>
Kategorie	<a href="#">Integrované obvody (IC)</a>	Napětí - Napájení, Single (V +)	2.3 V ~ 3.6 V
Napětí - Napájení, Dual (V ±)	-	Čas spínače (Ton, Toff) (Max)	-
Spinací obvod	SPDT	Dodavatel zařízení Package	SOT-23-8
Série	-	Obal	Cut Tape (CT)
Paket / krabice	SOT-23-8	Ostatní jména	ADG3249BRJ-R2CT ADG3249BRJR2
Provozní teplota	-40°C ~ 85°C (TA)	Rezistence při stavu (Max)	8 Ohm
Počet okruhů	1	Obvod multiplexeru / demultiplexu	2:1
Úroveň citlivosti na vlhkost (MSL)	1 (Unlimited)	Stav volného vedení / RoHS	Contains lead / RoHS non-compliant
Detailní popis	1 Circuit IC Switch 2:1 8 Ohm SOT-23-8	Proud - únik (IS (vypnuto)) (Max)	1µA
Crosstalk	-	Injekce nabíjení	-
Shoda kanálu s kanálem (ΔRon)	100 mOhm	Kapacita kanálu (CS (vypnuto), CD (vypnuto))	3.5pF, 4.5pF
Číslo základní části	ADG3249	-3 dB šířka pásma	610MHz

Component-World.com je spolehlivý distributor elektronických součástek. Specializujeme se na všechny elektronické komponenty řady ADI (Analog Devices, Inc.). Máme 5233 kusy ADI (Analog Devices, Inc.)

ADG3249BRJ-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](mailto:info@Components-World.com)

### SOUVISEJÍCÍ PRODUKTY

	Část#: <a href="#">ADG3249BRJZ-REEL7</a> Popis: IC MUX/DEMUX 2X1 SOT23-8	Výrobci: <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">ADG3300BRUZ</a> Popis: IC TRNSLTR BIDIRECTIONAL 20TSSOP	Výrobci: <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">ADG3247BRUZ</a> Popis: IC SW BUS 2.5/3.3V 16BIT 38TSSOP	Výrobci: <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">ADG3246BCPZ</a> Popis: IC SW BUS 10BIT 2.5/3.3V 24LFCSP	Výrobci: <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">ADG3246BRUZ-REEL7</a> Popis: IC SW BUS 2.5-3.3V 10BIT 24TSSOP	Výrobci: <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">ADG3257BRQ-REEL7</a> Popis: IC MUX QUAD 3.3/5V HS 16-QSOP	Výrobci: <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">ADG3257BRQ-REEL</a> Popis: IC MUX QUAD 3.3/5V HS 16-QSOP	Výrobci: <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">ADG3300BRUZ-REEL</a> Popis: IC TRNSLTR BIDIRECTIONAL 20TSSOP	Výrobci: <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">ADG3248BKSZ-REEL7</a> Popis: IC MUX/DEMUX 2X1 SC70-6	Výrobci: <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">ADG3249BRJ-REEL</a> Popis: IC MUX/DEMUX 2X1 SOT23-8	Výrobci: <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">ADG3247BRU</a> Popis: IC SW BUS 2.5/3.3V 16BIT 38TSSOP	Výrobci: <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">ADG3257BRQZ-REEL</a> Popis: IC MUX/DEMUX QUAD 3.3-5V 16QSOP	Výrobci: <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">ADG3246BCPZ-REEL7</a> Popis: IC SW BUS 10BIT 2.5/3.3V 24LFCSP	Výrobci: <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">ADG3257BRQ</a> Popis: IC MUX QUAD 3.3/5V HS 16-QSOP	Výrobci: <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">ADG3257BRQZ</a> Popis: IC MUX QUAD 3.3/5V HS 16-QSOP	Výrobci: <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">ADG3247BRU-REEL7</a> Popis: IC SW BUS 2.5/3.3V 16BIT 38TSSOP	Výrobci: <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">ADG3247BCPZ</a> Popis: IC SW BUS 2.5-3.3V 16BIT 40LFCSP	Výrobci: <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">ADG3246BRUZ</a> Popis: IC SW BUS 2.5-3.3V 10BIT 24TSSOP	Výrobci: <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">ADG3257BRQZ-REEL7</a> Popis: IC MUX/DEMUX QUAD 3.3-5V 16QSOP	Výrobci: <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">ADG3245BRUZ-REEL7</a> Popis: IC SW BUS 2.5-3.3V 8BIT 20TSSOP	Výrobci: <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>

### Související klíčová slova pro ADG3249BRJ-R2

ADI (Analog Devices, Inc.) ADG3249BRJ-R2.	ADG3249BRJ-R2 distributor	ADG3249BRJ-R2 dodavatel	ADG3249BRJ-R2 Cena
ADG3249BRJ-R2 Stáhnout datasheet.	ADG3249BRJ-R2 Datasheet.	ADG3249BRJ-R2 Stock.	koupit ADG3249BRJ-R2.
ADI (Analog Devices, Inc.) ADG3249BRJ-R2.	AD ADG3249BRJ-R2.	ADI (Analog Devices, Inc.) ADG3249BRJ-R2.	Analog Devices Inc. ADG3249BRJ-R2.
Analog Devices, Inc. ADG3249BRJ-R2.			