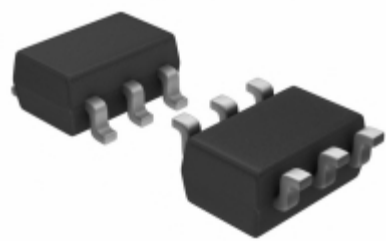




## ADG1201BRJZ-REEL7

	 AHEAD OF WHAT'S POSSIBLE™ <b>Part Number:</b> <a href="#">ADG1201BRJZ-REEL7</a> <b>Výrobce</b> <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a> <b>Popis</b> IC SWITCH SPST NO SOT23 <b>Datový list:</b>  <a href="#">ADG1201,02</a>	<b>RoHS Status:</b> Bez olova / V souladu RoHS <b>Ship From:</b> Hong Kong <b>Shipment Way:</b> DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS
	Obrázky jsou pouze orientační. Podrobné informace o produktu naleznete v části Technické údaje produktu. <b>Koupit ADG1201BRJZ-REEL7 s důvěrou od Component-World.HK, 1 rok záruka</b>	

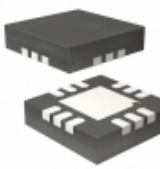


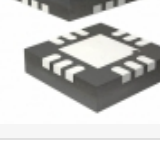

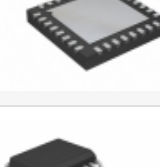









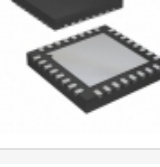



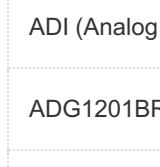
[Request For Quotation](#)

### PARAMETR PRODUKTU

<b>Part Number</b>	ADG1201BRJZ-REEL7	<b>Výrobce</b>	<a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>
<b>Popis</b>	IC SWITCH SPST NO SOT23	<b>Stav volného vedení / RoHS</b>	Bez olova / V souladu RoHS
<b>Dostupné množství</b>	65068 pcs	<b>Datový list</b>	<a href="#">ADG1201,02</a>
<b>Kategorie</b>	<a href="#">Integrované obvody (IC)</a>	<b>Napětí - Napájení, Single (V +)</b>	5 V ~ 16.5 V
<b>Napětí - Napájení, Dual (V ±)</b>	±5 V ~ 16.5 V	<b>Čas spínače (Ton, Toff) (Max)</b>	170ns, 105ns
<b>Spinací obvod</b>	SPST - NO	<b>Dodavatel zařízení Package</b>	SOT-23-6
<b>Série</b>	-	<b>Obal</b>	Tape & Reel (TR)
<b>Paket / krabice</b>	SOT-23-6	<b>Ostatní jména</b>	ADG1201BRJZ-REEL7-ND ADG1201BRJZ-REEL7TR
<b>Provozní teplota</b>	-40°C ~ 125°C (TA)	<b>Rezistence při stavu (Max)</b>	200 Ohm
<b>Počet okruhů</b>	1	<b>Obvod multiplexeru / demultiplexu</b>	1:1
<b>Úroveň citlivosti na vlhkost (MSL)</b>	1 (Unlimited)	<b>Stav volného vedení / RoHS</b>	Lead free / RoHS Compliant
<b>Detailní popis</b>	1 Circuit IC Switch 1:1 200 Ohm SOT-23-6	<b>Proud - únik (IS (vypnuto)) (Max)</b>	100pA
<b>Crosstalk</b>	-	<b>Injekce nabíjení</b>	-0.8pC
<b>Shoda kanálů s kanálem (ΔRon)</b>	-	<b>Kapacita kanálu (CS (vypnuto), CD (vypnuto))</b>	3pF, 3.3pF
<b>Číslo základní části</b>	ADG1201	<b>-3 dB šířka pásma</b>	660MHz

Component-World.com je spolehlivý distributor elektronických součástek. Specializujeme se na všechny elektronické komponenty řady ADI (Analog Devices, Inc.). Máme 65068 kusy ADI (Analog Devices, Inc.) ADG1201BRJZ-REEL7 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="#">ADG1204YCPZ-REEL7</a> Popis: IC MULTIPLEXER 4X1 12LFCSP	Výrobci: <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">ADG1207YRUZ-REEL7</a> Popis: IC MULTIPLEXER DUAL 8X1 28TSSOP	Výrobci: <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">ADG1208YCPZ-REEL</a> Popis: IC MULTIPLEXER 8X1 16LFCSP	Výrobci: <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">ADG1204YCPZ-500RL7</a> Popis: IC MULTIPLEXER 4X1 12LFCSP	Výrobci: <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">ADG1204YRUZ-REEL7</a> Popis: IC MULTIPLEXER 4X1 14TSSOP	Výrobci: <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">ADG1207YCPZ-REEL7</a> Popis: IC MULTIPLEXER DUAL 8X1 32LFCSP	Výrobci: <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">ADG1208YRUZ-REEL7</a> Popis: IC MULTIPLEXER 8X1 16TSSOP	Výrobci: <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">ADG1206YRUZ-REEL7</a> Popis: IC MULTIPLEXER 16X1 28TSSOP	Výrobci: <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">ADG1202BRJZ-REEL7</a> Popis: IC MULTIPLEXER SOT23	Výrobci: <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">ADG1201BRJZ-R2</a> Popis: IC SWITCH SPST NO SOT23	Výrobci: <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">ADG1208YRZ</a> Popis: IC MULTIPLEXER 8X1 16SOIC	Výrobci: <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">ADG1204YRUZ</a> Popis: IC MULTIPLEXER 4X1 14TSSOP	Výrobci: <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">ADG1207YRUZ</a> Popis: IC MULTIPLEXER DUAL 8X1 28TSSOP	Výrobci: <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">ADG1208YRUZ</a> Popis: IC MULTIPLEXER 8X1 16TSSOP	Výrobci: <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">ADG1204YRUZ-REEL</a> Popis: IC MULTIPLEXER 4X1 14TSSOP	Výrobci: <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">ADG1208YRZ-REEL7</a> Popis: IC MULTIPLEXER 8X1 16SOIC	Výrobci: <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">ADG1206YCPZ-REEL7</a> Popis: IC MULTIPLEXER 16X1 32LFCSP	Výrobci: <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">ADG1208YCPZ-REEL7</a> Popis: IC MULTIPLEXER 8X1 16LFCSP	Výrobci: <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">ADG1202BRJZ-R2</a> Popis: IC MULTIPLEXER SOT23	Výrobci: <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">ADG1206YRUZ</a> Popis: IC MULTIPLEXER 16X1 28TSSOP	Výrobci: <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>

### Související klíčová slova pro ADG1201BRJZ-REEL7

ADI (Analog Devices, Inc.) ADG1201BRJZ-REEL7.	ADG1201BRJZ-REEL7 distributor	ADG1201BRJZ-REEL7 dodavatel	ADG1201BRJZ-REEL7 Cena
ADG1201BRJZ-REEL7 Stáhnout datasheet.	ADG1201BRJZ-REEL7 Datasheet.	ADG1201BRJZ-REEL7 Stock.	koupit ADG1201BRJZ-REEL7.
ADI (Analog Devices, Inc.) ADG1201BRJZ-REEL7.	AD ADG1201BRJZ-REEL7.	ADI (Analog Devices, Inc.) ADG1201BRJZ-REEL7.	Analog Devices Inc. ADG1201BRJZ-REEL7.
Analog Devices, Inc. ADG1201BRJZ-REEL7.			