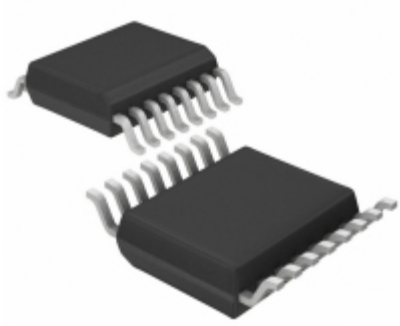




















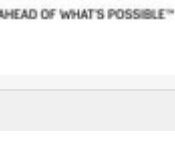



## ADG5209SRUZ-EP-RL7

	 <b>ANALOG DEVICES</b> <small>AHEAD OF WHAT'S POSSIBLE™</small>	<b>Part Number:</b> <a href="#">ADG5209SRUZ-EP-RL7</a> <b>Výrobce:</b> <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a> <b>Popis:</b> IC MULTIPLEXER 1X4:1 16TSSOP <b>Datový list:</b>  <a href="#">ADG5208-EP,09-EP</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
<p>Obrázky jsou pouze orientační. Podrobné informace o produktu naleznete v části Technické údaje produktu.</p> <p><b>Koupit ADG5209SRUZ-EP-RL7 s důvěrou od Component-World.HK, 1 rok záruka</b></p>		<a href="#" style="background-color: #0070C0; color: white; padding: 5px 10px; border-radius: 3px;">Request For Quotation</a>	

PARAMETR PRODUKTU			
Part Number	ADG5209SRUZ-EP-RL7	Výrobce	<a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>
Popis	IC MULTIPLEXER 1X4:1 16TSSOP	Stav volného vedení / RoHS	Bez olova / V souladu RoHS
Dostupné množství	9897 pcs	Datový list	<a href="#">ADG5208-EP,09-EP</a>
Kategorie	<a href="#">Integrované obvody (IC)</a>	Napětí - Napájení, Single (V +)	9 V ~ 40 V
Napětí - Napájení, Dual (V ±)	±18 V ~ 44 V	Čas spínače (Ton, Toff) (Max)	140ns, 185ns
Spinací obvod	SP4T	Dodavatel zařízení Package	16-TSSOP
Série	-	Paket / krabice	16-TSSOP (0.173", 4.40mm Width)
Provozní teplota	-55°C ~ 125°C	Rezistence při stavu (Max)	160 Ohm
Počet okruhů	2	Obvod multiplexeru / demultiplexu	4:1
Úroveň citlivosti na vlhkost (MSL)	1 (Unlimited)	Výrobní standardní doba výroby	7 Weeks
Stav volného vedení / RoHS	Lead free / RoHS Compliant	Detailní popis	2 Circuit IC Switch 4:1 160 Ohm 16-TSSOP
Proud - únik (IS (vypnuto)) (Max)	100pA	Crosstalk	-80dB @ 1MHz
Injekce nabíjení	0.4pC	Shoda kanálu s kanálem (ΔRon)	3.5 Ohm (Typ)
Kapacita kanálu (CS (vypnuto), CD (vypnuto))	2.8pF, 17pF	Číslo základní části	ADG5209
-3 dB šířka pásma	225MHz		

Component-World.com je spolehlivý distributor elektronických součástek. Specializujeme se na všechny elektronické komponenty řady ADI (Analog Devices, Inc.). Máme 9897 kusy ADI (Analog Devices, Inc.) ADG5209SRUZ-EP-RL7 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="#">ADG5208FBRUZ-RL7</a> Popis: IC MULTIPLEXER 1X8:1 16TSSOP	Výrobci: <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">ADG5209FBRUZ-RL7</a> Popis: IC MULTIPLEXER 1X4:1 16TSSOP	Výrobci: <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">ADG5209BRUZ</a> Popis: IC MULTIPLEXER 5CH 16-TSSOP	Výrobci: <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">ADG5233BRUZ-RL7</a> Popis: IC SW ANLG TRPL SPDT 16TSSOP	Výrobci: <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">ADG5212BRUZ-RL7</a> Popis: IC SWITCH SPST QUAD 16TSSOP	Výrobci: <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">ADG5213BRUZ-RL7</a> Popis: IC SWITCH SPST QUAD 16TSSOP	Výrobci: <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">ADG5209FBCPZ-RL7</a> Popis: IC MULTIPLEXER 2 X 4:1 16WFQFN	Výrobci: <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">ADG5233BRUZ</a> Popis: IC SWITCH ANALOG 16-TSSOP	Výrobci: <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">ADG5234BCPZ-RL7</a> Popis: IC SW ANLG QUAD SPDT 20LFCSP	Výrobci: <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">ADG5209BRUZ-RL7</a> Popis: IC MULTIPLEXER 1X4:1 16TSSOP	Výrobci: <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">ADG5208SRU-EP-RL7</a> Popis: IC MULTIPLEXER 1X8:1 16TSSOP	Výrobci: <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">ADG5212BCPZ-RL7</a> Popis: IC SWITCH SPST QUAD 16LFCSP	Výrobci: <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">ADG5209FBRUZ</a> Popis: IC MULTIPLEXER 5CH 16-TSSOP	Výrobci: <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">ADG5208SRUZ-EP-RL7</a> Popis: IC MULTIPLEXER 1X8:1 16TSSOP	Výrobci: <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">ADG5213BCPZ-RL7</a> Popis: IC SWITCH SPST QUAD 16LFCSP	Výrobci: <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">ADG5213BRUZ</a> Popis: IC SWITCH SPST QUAD 16TSSOP	Výrobci: <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">ADG5233BCPZ-RL7</a> Popis: IC SWITCH SPDT TRIPLE 16LFCSP	Výrobci: <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">ADG5212BRUZ</a> Popis: IC SWITCH SPST QUAD 16TSSOP	Výrobci: <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">ADG5209SRU-EP-RL7</a> Popis: IC MULTIPLEXER 1X4:1 16TSSOP	Výrobci: <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">ADG5209BCPZ-RL7</a> Popis: IC MUX 4CH LATCHUP PROOF 16LFCSP	Výrobci: <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>

### Související klíčová slova pro ADG5209SRUZ-EP-RL7

ADI (Analog Devices, Inc.) ADG5209SRUZ-EP-RL7.	ADG5209SRUZ-EP-RL7 distributor	ADG5209SRUZ-EP-RL7 dodavatel	ADG5209SRUZ-EP-RL7 Cena
ADG5209SRUZ-EP-RL7 Stáhnout datasheet.	ADG5209SRUZ-EP-RL7 Datasheet.	ADG5209SRUZ-EP-RL7 Stock.	koupit ADG5209SRUZ-EP-RL7.
ADI (Analog Devices, Inc.) ADG5209SRUZ-EP-RL7.	AD ADG5209SRUZ-EP-RL7.	ADI (Analog Devices, Inc.) ADG5209SRUZ-EP-RL7.	Analog Devices Inc. ADG5209SRUZ-EP-RL7.
Analog Devices, Inc. ADG5209SRUZ-EP-RL7.			