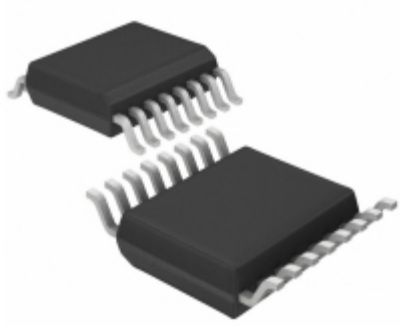



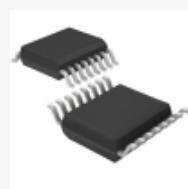



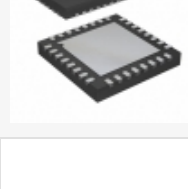

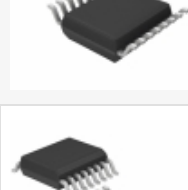
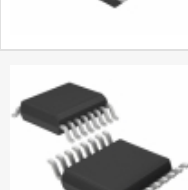



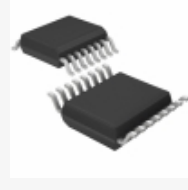



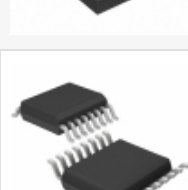

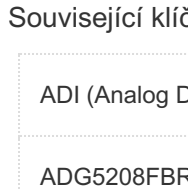



## ADG5208FBRUZ

	 <b>ANALOG DEVICES</b> <small>AHEAD OF WHAT'S POSSIBLE™</small> <b>Part Number:</b> <a href="#">ADG5208FBRUZ</a> <b>Výrobce</b> <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a> <b>Popis</b> IC MULTIPLEXER 4CH 16-TSSOP <b>Datový list:</b>  <a href="#">ADG5208F, 9F Series Datasheet</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 ADG5208FBRUZ s důvěrou od Component-World.HK, 1 rok záruka</b>		<a href="#" style="background-color: #0070C0; color: white; padding: 5px; border-radius: 3px;">Request For Quotation</a>

PARAMETR PRODUKTU			
Part Number	ADG5208FBRUZ	Výrobce	<a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>
Popis	IC MULTIPLEXER 4CH 16-TSSOP	Stav volného vedení / RoHS	Bez olova / V souladu RoHS
Dostupné množství	14133 pcs	Datový list	<a href="#">ADG5208F, 9F Series Datasheet</a>
Kategorie	<a href="#">Integrované obvody (IC)</a>	Napětí - Napájení, Single (V +)	9 V ~ 40 V
Napětí - Napájení, Dual (V ±)	±9 V ~ 22 V	Čas spínače (Ton, Toff) (Max)	170ns, 140ns
Spinací obvod	-	Dodavatel zařízení Package	16-TSSOP
Série	-	Obal	Tube
Paket / krabice	16-TSSOP (0.173", 4.40mm Width)	Provozní teplota	-40°C ~ 125°C (TA)
Rezistence při stavu (Max)	160 Ohm	Počet okruhů	1
Obvod multiplexeru / demultiplexu	8:1	Úroveň citlivosti na vlhkost (MSL)	1 (Unlimited)
Výrobní standardní doba výroby	7 Weeks	Stav volného vedení / RoHS	Lead free / RoHS Compliant
Detailní popis	1 Circuit IC Switch 8:1 160 Ohm 16-TSSOP	Proud - únik (IS (vypnuto)) (Max)	100pA
Crosstalk	-90dB @ 1MHz	Injekce nabíjení	0.3pC
Shoda kanálů s kanálem (ΔRon)	3.5 Ohm	Kapacita kanálu (CS (vypnuto), CD (vypnuto))	2.8pF, 33pF
Číslo základní části	ADG5208	-3 dB šířka pásma	60MHz

Component-World.com je spolehlivý distributor elektronických součástek. Specializujeme se na všechny elektronické komponenty řady ADI (Analog Devices, Inc.). Máme 14133 kusy ADI (Analog Devices, Inc.) ADG5208FBRUZ 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="#">ADG5208BCPZ-RL7</a> Popis: IC MUX 8CH LATCHUP PROOF 16LFCSP	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="#">ADG5207BRUZ-RL7</a> Popis: IC MULTIPLEXER 2X8:1 28TSSOP	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>
	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="#">ADG5207BCPZ-RL7</a> Popis: IC MUX 2 X 8:1 32LFCSP	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="#">ADG5208BRUZ-RL7</a> Popis: IC MULTIPLEXER 1X8:1 16TSSOP	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="#">ADG5209BRUZ-RL7</a> Popis: IC MULTIPLEXER 1X4:1 16TSSOP	Výrobci: <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">ADG5206BRUZ</a> Popis: IC MULTIPLEXER 1 X 16:1 28TSSOP	Výrobci: <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">ADG5206BRUZ-RL7</a> Popis: IC MULTIPLEXER 1X16:1 28TSSOP	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="#">ADG5208BRUZ</a> Popis: IC MULTIPLEXER 4CH 16-TSSOP	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="#">ADG5207BRUZ</a> Popis: IC MULTIPLEXER 2 X 8:1 28TSSOP	Výrobci: <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	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="#">ADG5206BCPZ-RL7</a> Popis: IC MUX 1 X 16:1 32LFCSP	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="#">ADG5208FBCPZ-RL7</a> Popis: IC MULTIPLEXER 8:1 3.5OHM 16QFN	Výrobci: <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>

### Související klíčová slova pro ADG5208FBRUZ

ADI (Analog Devices, Inc.) ADG5208FBRUZ.	ADG5208FBRUZ distributor	ADG5208FBRUZ dodavatel	ADG5208FBRUZ Cena
ADG5208FBRUZ Stáhnout datasheet.	ADG5208FBRUZ Datasheet.	ADG5208FBRUZ Stock.	koupit ADG5208FBRUZ.
ADI (Analog Devices, Inc.) ADG5208FBRUZ.	AD ADG5208FBRUZ.	ADI (Analog Devices, Inc.) ADG5208FBRUZ.	Analog Devices Inc. ADG5208FBRUZ.
Analog Devices, Inc. ADG5208FBRUZ.			