

## ADG528FBPZ



**Part Number:** [ADG528FBPZ](#)  
**Výrobce** [ADI \(Analog Devices, Inc.\)](#)  
**Popis** IC MULTIPLEXER 8X1 20PLCC  
**Datový list:** [ADG528F](#)

**RoHS Status:** Bez olova / V souladu RoHS  
**Ship From:** Hong Kong  
**Shipment Way:** DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

[Request For Quotation](#)

### PARAMETR PRODUKTU

<b>Part Number</b>	ADG528FBPZ	<b>Výrobce</b>	<a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>
<b>Popis</b>	IC MULTIPLEXER 8X1 20PLCC	<b>Stav volného vedení / RoHS</b>	Bez olova / V souladu RoHS
<b>Dostupné množství</b>	10589 pcs	<b>Datový list</b>	<a href="#">ADG528F</a>
<b>Kategorie</b>	<a href="#">Integrované obvody (IC)</a>	<b>Napětí - Napájení, Single (V +)</b>	15V
<b>Napětí - Napájení, Dual (V ±)</b>	±15V	<b>Čas spínače (Ton, Toff) (Max)</b>	250ns, 250ns
<b>Spinací obvod</b>	-	<b>Dodavatel zařízení Package</b>	20-PLCC (9x9)
<b>Série</b>	-	<b>Obal</b>	Tube
<b>Paket / krabice</b>	20-LCC (J-Lead)	<b>Provozní teplota</b>	-40°C ~ 85°C (TA)
<b>Rezistence při stavu (Max)</b>	300 Ohm (Typ)	<b>Počet okruhů</b>	1
<b>Obvod multiplexeru / demultiplexu</b>	8:1	<b>Úroveň citlivosti na vlhkost (MSL)</b>	1 (Unlimited)
<b>Výrobní standardní doba výroby</b>	7 Weeks	<b>Stav volného vedení / RoHS</b>	Lead free / RoHS Compliant
<b>Detailní popis</b>	1 Circuit IC Switch 8:1 300 Ohm (Typ) 20-PLCC (9x9)	<b>Proud - únik (IS (vypnuto)) (Max)</b>	1nA
<b>Crosstalk</b>	-	<b>Injekce nabíjení</b>	4pC
<b>Shoda kanálu s kanálem (ΔRon)</b>	15 Ohm	<b>Kapacita kanálu (CS (vypnuto), CD (vypnuto))</b>	5pF, 50pF
<b>Číslo základní části</b>	ADG528	<b>-3 dB šířka pásma</b>	-

Component-World.com je spolehlivý distributor elektronických součástek. Specializujeme se na všechny elektronické komponenty řady ADI (Analog Devices, Inc.). Máme 10589 kusy ADI (Analog Devices, Inc.) ADG528FBPZ 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

	<b>Část#:</b> <a href="#">ADG528FBPZ</a> <b>Popis:</b> IC MULTIPLEXER 8:1 20PLCC	<b>Výrobci:</b> <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">ADG528AKN</a> <b>Popis:</b> IC MULTIPLEXER 8X1 18DIP	<b>Výrobci:</b> <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">ADG529AKRW</a> <b>Popis:</b> IC MULTIPLEXER DUAL 4X1 18SOIC	<b>Výrobci:</b> <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">ADG528AKP</a> <b>Popis:</b> IC MULTIPLEXER 8X1 20PLCC	<b>Výrobci:</b> <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">ADG5401BCPZ-RL7</a> <b>Popis:</b> IC SWITCH SPST 8LFCSP	<b>Výrobci:</b> <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">ADG5401BRMZ</a> <b>Popis:</b> IC SWITCH SPST 8MSOP	<b>Výrobci:</b> <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">ADG5401BRMZ-RL7</a> <b>Popis:</b> IC SWITCH SPST 8MSOP	<b>Výrobci:</b> <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">ADG529AKRW-REEL7</a> <b>Popis:</b> IC MULTIPLEXER DUAL 4X1 18SOIC	<b>Výrobci:</b> <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">ADG528AKNZ</a> <b>Popis:</b> IC MULTIPLEXER 8X1 18DIP	<b>Výrobci:</b> <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">ADG529AKRW-REEL</a> <b>Popis:</b> IC MULTIPLEXER DUAL 4X1 18SOIC	<b>Výrobci:</b> <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">ADG528ABQ</a> <b>Popis:</b> IC MULTIPLEXER 8X1 18CDIP	<b>Výrobci:</b> <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">ADG5298HFZ</a> <b>Popis:</b> IC MUX/DEMUX 8:1 16FLATPACK	<b>Výrobci:</b> <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">ADG528AKP-REEL</a> <b>Popis:</b> IC MULTIPLEXER 8X1 20PLCC	<b>Výrobci:</b> <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">ADG528FBP</a> <b>Popis:</b> IC MULTIPLEXER 8X1 20PLCC	<b>Výrobci:</b> <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">ADG528AKPZ</a> <b>Popis:</b> IC MULTIPLEXER 8X1 20PLCC	<b>Výrobci:</b> <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">ADG529AKN</a> <b>Popis:</b> IC MULTIPLEXER DUAL 4X1 18DIP	<b>Výrobci:</b> <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">ADG5298HFRZ</a> <b>Popis:</b> IC MUX/DEMUX 8:1 16FLATPACK	<b>Výrobci:</b> <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">ADG528AKPZ-REEL</a> <b>Popis:</b> IC MULTIPLEXER 8X1 20PLCC	<b>Výrobci:</b> <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">ADG529AKRWZ-REEL7</a> <b>Popis:</b> IC MULTIPLEXER DUAL 4X1 18SOIC	<b>Výrobci:</b> <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">ADG528ATQ</a> <b>Popis:</b> IC MULTIPLEXER 8X1 18CDIP	<b>Výrobci:</b> <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>

### Související klíčová slova pro ADG528FBPZ

ADI (Analog Devices, Inc.) ADG528FBPZ.	ADG528FBPZ distributor	ADG528FBPZ dodavatel	ADG528FBPZ Cena
ADG528FBPZ Stáhnout datasheet.	ADG528FBPZ Datasheet.	ADG528FBPZ Stock.	koupit ADG528FBPZ.
ADI (Analog Devices, Inc.) ADG528FBPZ.	AD ADG528FBPZ.	ADI (Analog Devices, Inc.) ADG528FBPZ.	Analog Devices Inc. ADG528FBPZ.
Analog Devices, Inc. ADG528FBPZ.			