



## AD5554BRSZ

Hersteller Teilenummer:	AD5554BRSZ
Hersteller / Marke	ADI (Analog Devices, Inc.)
Teil der Beschreibung:	IC DAC 14BIT QUAD 5V 28-SSOP
Datenblätter:	AD5554BRSZ.pdf
Bleifreier Status / RoHS Status:	Bleifrei / RoHS-konform
Zustand des Lagers:	Neues Original, 100 St. Lager verfügbar.
Liefern von:	Hong Kong
Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS

**EIN ANGEBOT BEKOMMEN**

**AD5554BRSZ** 100% Neu Original 100 pcs auf Lager, Finden Sie AD5554BRSZ Preis, Vorrat, Datenblatt bei IC Components Ltd Online, AD5554BRSZ kaufen ADI (Analog Devices, Inc.) mit Garantie. 100% Vertrauen garantieren. Anfrage AD5554BRSZ: [Info@IC-Components.com](mailto:Info@IC-Components.com)

## Die Spezifikationen von AD5554BRSZ

Teilenummer	AD5554BRSZ	Hersteller / Marke	ADI (Analog Devices, Inc.)
Serie	-	Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Basisteilenummer	AD5554	Verpackung / Gehäuse	28-SSOP (0.209", 5.30mm Width)
Verpackung	Tube	Befestigungsart	Surface Mount
Supplier Device-Gehäuse	28-SSOP	Betriebstemperatur	-40°C ~ 125°C
detaillierte Beschreibung	14 Bit Digital to Analog Converter 4 28-SSOP	Ausgabetypp	Current - Unbuffered
Anzahl der Bits	14	Data Interface	SPI
Einschwingzeit	900ns	Spannung - Versorgung, analog	2.7 V ~ 5.5 V
Spannung - Versorgung, digital	2.7 V ~ 5.5 V	Die Architektur	R-2R
Referenztyp	External	Anzahl der D / A-Wandler	4
Differenzausgang	No	INL / DNL (LSB)	±0.5 (Max), ±1 (Max)
Bestandsmenge	100 pcs Stock	Kategorie	<a href="#">Integrierte schaltkreise (ICS)</a> > <a href="#">Datenerfassung-Digital to Analog Converter (DAC)</a>
Beschreibung	IC DAC 14BIT QUAD 5V 28-SSOP	Bleifreier Status / RoHS Status	Bleifrei / RoHS-konform

## In AD5554BRSZ enthaltene Keywords

ADI (Analog Devices, Inc.) AD5554BRSZ	AD5554BRSZ-Teil	AD5554BRSZ Preis	AD5554BRSZ-Vertriebspartner
AD5554BRSZ Technisch	AD5554BRSZ-Bestand	AD5554BRSZ Inventar	AD5554BRSZ Lieferant
AD5554BRSZ Online-Bestellung	AD5554BRSZ Anfrage	AD5554BRSZ-Bild	AD5554BRSZ Bild
AD5554BRSZ.pdf	AD5554BRSZ Datenblatt	AD5554BRSZ Datenblatt	AD5554BRSZ.pdf-Datenblatt
Laden Sie das AD5554BRSZ-Datenblatt herunter	ADI (Analog Devices, Inc.) Hersteller	ADI (Analog Devices, Inc.) AD5554BRSZ	AD AD5554BRSZ
ADI (Analog Devices, Inc.) AD5554BRSZ	Analog Devices Inc. AD5554BRSZ	Analog Devices, Inc. AD5554BRSZ	

## Sie können auch interessiert sein:

<p><b>AD5583YRVZ</b> <b>Beschreibung:</b> IC DAC 10BIT QUAD VOUT 48-TSSOP <b>Hersteller:</b> ADI (Analog Devices, Inc.) <b>Auf Lager:</b> Neues Original, 500 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p><b>AD5551BRZ</b> <b>Beschreibung:</b> IC DAC 14BIT SERIAL-IN 8-SOIC <b>Hersteller:</b> ADI (Analog Devices, Inc.) <b>Auf Lager:</b> Neues Original, 3000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p><b>AD5565AJD</b> <b>Beschreibung:</b> AD5565AJD AD CDIP <b>Hersteller:</b> ADI (Analog Devices, Inc.) <b>Auf Lager:</b> Neues Original, 100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p><b>AD5542JRZ</b> <b>Beschreibung:</b> IC DAC 16BIT SERIAL IN 14SOIC <b>Hersteller:</b> ADI (Analog Devices, Inc.) <b>Auf Lager:</b> Neues Original, 100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p><b>AD558BQ</b> <b>Beschreibung:</b> AD558BQ ADI DIP <b>Hersteller:</b> ADI <b>Auf Lager:</b> Neues Original, 100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p><b>AD557KNZ</b> <b>Beschreibung:</b> AD557KNZ AD DIP <b>Hersteller:</b> ADI (Analog Devices, Inc.) <b>Auf Lager:</b> Neues Original, 2200 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p><b>AD5544ARSZ</b> <b>Beschreibung:</b> IC DAC 16BIT QUAD SRL IN 28-SSOP <b>Hersteller:</b> ADI (Analog Devices, Inc.) <b>Auf Lager:</b> Neues Original, 1500 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p><b>AD5542JR</b> <b>Beschreibung:</b> IC DAC 16BIT SERIAL-IN 14-SOIC <b>Hersteller:</b> ADI (Analog Devices, Inc.) <b>Auf Lager:</b> Neues Original, 200 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p><b>AD5547BRU</b> <b>Beschreibung:</b> IC DAC 16BIT DUAL 38-TSSOP <b>Hersteller:</b> ADI (Analog Devices, Inc.) <b>Auf Lager:</b> Neues Original, 200 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p><b>AD558AD</b> <b>Beschreibung:</b> AD558AD AD DIP <b>Hersteller:</b> ADI (Analog Devices, Inc.) <b>Auf Lager:</b> Neues Original, 400 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p><b>AD557JP</b> <b>Beschreibung:</b> IC DAC 8BIT V-OUT 20-PLCC <b>Hersteller:</b> ADI (Analog Devices, Inc.) <b>Auf Lager:</b> Neues Original, 1100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p><b>AD5543BRMZ</b> <b>Beschreibung:</b> IC DAC 16BIT SERIAL-IN 8-MSOP <b>Hersteller:</b> ADI (Analog Devices, Inc.) <b>Auf Lager:</b> Neues Original, 400 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p><b>AD5582YRVZ</b> <b>Beschreibung:</b> IC DAC 12BIT QUAD VOUT 48-TSSOP <b>Hersteller:</b> ADI (Analog Devices, Inc.) <b>Auf Lager:</b> Neues Original, 200 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p><b>AD5551BR</b> <b>Beschreibung:</b> IC DAC 14BIT SERIAL-IN 8-SOIC <b>Hersteller:</b> ADI (Analog Devices, Inc.) <b>Auf Lager:</b> Neues Original, 100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p><b>AD5561JBCZ</b> <b>Beschreibung:</b> AD5561JBCZ AD BGA <b>Hersteller:</b> ADI (Analog Devices, Inc.) <b>Auf Lager:</b> Neues Original, 200 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p><b>AD5547CRUZ</b> <b>Beschreibung:</b> IC DAC 16BIT PAR DUAL 38TSSOP <b>Hersteller:</b> ADI (Analog Devices, Inc.) <b>Auf Lager:</b> Neues Original, 500 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p><b>AD5542ABCPZ</b> <b>Beschreibung:</b> AD5542ABCPZ ADI LFCSP <b>Hersteller:</b> ADI <b>Auf Lager:</b> Neues Original, 100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p><b>AD5555CRUZ</b> <b>Beschreibung:</b> IC DAC 14BIT DUAL SRL IN 16TSSOP <b>Hersteller:</b> ADI (Analog Devices, Inc.) <b>Auf Lager:</b> Neues Original, 1000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p><b>AD5560JSVUZ</b> <b>Beschreibung:</b> IC POWER SUPPLY 64TQFP <b>Hersteller:</b> ADI (Analog Devices, Inc.) <b>Auf Lager:</b> Neues Original, 200 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p><b>AD5542ABCPZ-REEL7</b> <b>Beschreibung:</b> IC DAC 16BIT SRL 16LFCSP <b>Hersteller:</b> ADI (Analog Devices, Inc.) <b>Auf Lager:</b> Neues Original, 100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p><b>AD557JN</b> <b>Beschreibung:</b> IC DAC 8BIT V-OUT 16-DIP <b>Hersteller:</b> ADI (Analog Devices, Inc.) <b>Auf Lager:</b> Neues Original, 600 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p><b>AD557JPZ-REEL</b> <b>Beschreibung:</b> IC DAC 8BIT 5V OUT AMP 20-PLCC <b>Hersteller:</b> ADI (Analog Devices, Inc.) <b>Auf Lager:</b> Neues Original, 400 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p><b>AD5542ABCPZ-1-RL7</b> <b>Beschreibung:</b> IC DAC 16BIT SRL 10LFCSP <b>Hersteller:</b> ADI (Analog Devices, Inc.) <b>Auf Lager:</b> Neues Original, 500 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p><b>AD5545BRUZ</b> <b>Beschreibung:</b> IC DAC 16BIT DUAL SRL IN 16TSSOP <b>Hersteller:</b> ADI (Analog Devices, Inc.) <b>Auf Lager:</b> Neues Original, 2200 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p><b>AD558-6482</b> <b>Beschreibung:</b> AD558-6482 AD PLCC-20 <b>Hersteller:</b> ADI (Analog Devices, Inc.) <b>Auf Lager:</b> Neues Original, 100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p><b>AD5554BRS</b> <b>Beschreibung:</b> AD5554BRS ADI SOP <b>Hersteller:</b> ADI <b>Auf Lager:</b> Neues Original, 4000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p><b>AD557JNZ</b> <b>Beschreibung:</b> IC DAC 8BIT V-OUT 16-DIP <b>Hersteller:</b> ADI (Analog Devices, Inc.) <b>Auf Lager:</b> Neues Original, 2200 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p><b>AD5543BRZ</b> <b>Beschreibung:</b> IC DAC 16BIT SRLIN/CUR OUT 8SOIC <b>Hersteller:</b> ADI (Analog Devices, Inc.) <b>Auf Lager:</b> Neues Original, 1300 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p><b>AD5560JBCZ</b> <b>Beschreibung:</b> IC POWER SUPPLY 72CSPBGA <b>Hersteller:</b> ADI (Analog Devices, Inc.) <b>Auf Lager:</b> Neues Original, 200 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p><b>AD5545CRUZ</b> <b>Beschreibung:</b> IC DAC 16BIT SER DUAL 16TSSOP <b>Hersteller:</b> ADI (Analog Devices, Inc.) <b>Auf Lager:</b> Neues Original, 1000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>



**IC Components Limited**  
WWW.IC-COMPONENTS.COM

Email: [Info@IC-Components.com](mailto:Info@IC-Components.com)  
TEL: 00 852 - 30501935  
FAX: 00 852 - 30501945

Adresse: 6H Block 1, Sherwood Court, Villa Kingswood, Tin Shui Wai, neue Territorien, Hongkong