




ADI (Analog Devices, Inc.)

**AD9851BRSZRL**

Teilenummer:	AD9851BRSZRL
Hersteller / Marke:	ADI (Analog Devices, Inc.)
Produktbeschreibung	IC SYNTHESR DDS/DAC 28SSOP TR
Datenblätter:	<a href="#">PDF AD9851BRSZRL.pdf</a>
RoHS Status	 Bleifrei / RoHS-konform
Liefern von	Hongkong
Versandweg	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

[ANGEBOTSANFRAGE](#)

Bild kann Darstellung sein. Siehe Spezifikationen für Produktdetails.





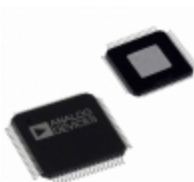






## Spezifikationen von AD9851BRSZRL

TEILENUMMER	AD9851BRSZRL
HERSTELLER	ADI (Analog Devices, Inc.)
BESCHREIBUNG	IC SYNTHESR DDS/DAC 28SSOP TR
BLEIFREIER STATUS / ROHS STATUS	Bleifrei / RoHS-konform
DATENBLATT	<a href="#">PDF AD9851BRSZRL.pdf</a>
SPANNUNGSVERSORGUNG	2.7 V ~ 5.25 V
TUNING WORTBREITE (BITS)	32 b
SUPPLIER DEVICE-GEHÄUSE	28-SSOP
SERIE	-
AUFLÖSUNG (BITS)	10 b
VERPACKUNG	Tape & Reel (TR)
VERPACKUNG / GEHÄUSE	28-SSOP (0.209", 5.30mm Width)
ANDERE NAMEN	AD9851BRSZRL-ND AD9851BRSZRLTR
BETRIEBSTEMPERATUR	-40°C ~ 85°C
BEFESTIGUNGSART	Surface Mount
FEUCHTIGKEITSEMPFINDLICHKEITSNIVEAU (MSL)	1 (Unlimited)
MEISTER FCLK	180MHz
HERSTELLER STANDARD VORLAUFZEIT	20 Weeks
BLEIFREIER STATUS / ROHS-STATUS	Lead free / RoHS Compliant
DETAILLIERTE BESCHREIBUNG	Direct Digital Synthesis IC 10 b 180MHz 32 b Tuning 28-SSOP
BASISTEILENUMMER	AD9851

## Verwandte Tags

ADI (Analog Devices, Inc.) AD9851BRSZRL	AD9851BRSZRL-Verteiler	AD9851BRSZRL Lieferant
AD9851BRSZRL Preis	AD9851BRSZRL Bilder	AD9851BRSZRL-Bild
AD9851BRSZRL PDF-Datenblatt	AD9851BRSZRL Datenblatt herunterladen	AD9851BRSZRL-Datenblatt
AD9851BRSZRL Aktie	Kaufen Sie AD9851BRSZRL	Kaufen Sie ADI (Analog Devices, Inc.) AD9851BRSZRL
ADI (Analog Devices, Inc.) AD9851BRSZRL	ADI (Analog Devices, Inc.) Lieferant	ADI (Analog Devices, Inc.)-Verteiler
ADI (Analog Devices, Inc.) AD9851BRSZRL	AD AD9851BRSZRL	ADI (Analog Devices, Inc.) AD9851BRSZRL
Analog Devices Inc. AD9851BRSZRL	Analog Devices, Inc. AD9851BRSZRL	

## Verwandte Produkte

 <p><b>AD9852ASVZ</b> Hersteller: ADI (Analog Devices, Inc.) Beschreibung: IC DDS SYNTHESIZER CMOS 80-TQFP Auf Lager: 388 pcs</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>AD9852ASTZ</b> Hersteller: ADI (Analog Devices, Inc.) Beschreibung: IC DDS SYNTHESIZER CMOS 80-LQFP Auf Lager: 187 pcs</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>AD9854ASTZ</b> Hersteller: ADI (Analog Devices, Inc.) Beschreibung: IC DDS QUADRATURE CMOS 80-LQFP Auf Lager: 325 pcs</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>AD9851BRSZ</b> Hersteller: ADI (Analog Devices, Inc.) Beschreibung: IC SYNTHESIZER DDS/DAC 28-SSOP Auf Lager: 320 pcs</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>AD9854ASVZ</b> Hersteller: ADI (Analog Devices, Inc.) Beschreibung: IC DDS QUADRATURE CMOS 80-LQFP Auf Lager: 74 pcs</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>AD9850BRS-REEL</b> Hersteller: ADI (Analog Devices, Inc.) Beschreibung: IC DDS SYNTHESIZER CMOS 28-SSOP Auf Lager: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>AD9850BRSZ</b> Hersteller: ADI (Analog Devices, Inc.) Beschreibung: IC DDS SYNTHESIZER CMOS 28-SSOP Auf Lager: 271 pcs</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>AD9850BRSZ-REEL</b> Hersteller: ADI (Analog Devices, Inc.) Beschreibung: IC DDS SYNTHESIZER CMOS 28-SSOP Auf Lager: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>AD9851BRSRL</b> Hersteller: ADI (Analog Devices, Inc.) Beschreibung: IC DDS/DAC SYNTHESIZER 28-SSOP Auf Lager: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>AD9851BRS</b> Hersteller: ADI (Analog Devices, Inc.) Beschreibung: IC DDS DAC W/COMP 180MHZ 28-SSOP Auf Lager: 167 pcs</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>AD9857/PCBZ</b> Hersteller: ADI (Analog Devices, Inc.) Beschreibung: BOARD EVALUATION FOR AD9857 Auf Lager: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>AD9856ASTZ</b> Hersteller: ADI (Analog Devices, Inc.) Beschreibung: IC UPCONVERTER DGTL QUAD 48TQFP Auf Lager: 22 pcs</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>