



**AD9850BRS**

Hersteller Teilenummer:	<a href="#">AD9850BRS</a>
Hersteller / Marke	<a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>
Teil der Beschreibung:	IC DDS DAC W/COMP 125MHZ 28-SSOP
Datenblätter:	<a href="#">AD9850BRS.pdf</a>
Bleifreier Status / RoHS Status:	Bleifrei / RoHS nicht konform
Zustand des Lagers:	Neues Original, 500 St. Lager verfügbar.
Liefern von:	Hong Kong
Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS

**EIN ANGEBOT BEKOMMEN**

**AD9850BRS** 100% Neu Original 500 pcs auf Lager, Finden Sie AD9850BRS Preis, Vorrat, Datenblatt bei IC Components Ltd Online, AD9850BRS kaufen ADI (Analog Devices, Inc.) mit Garantie. 100% Vertrauen garantieren. Anfrage AD9850BRS: [Info@IC-Components.com](mailto:Info@IC-Components.com)


















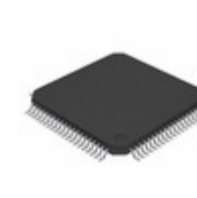










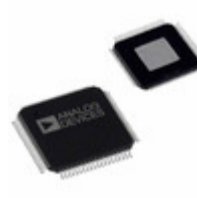

Die Spezifikationen von AD9850BRS

Teilenummer	<a href="#">AD9850BRS</a>	Hersteller / Marke	<a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>
Serie	-	Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Basisteilenummer	AD9850	Verpackung / Gehäuse	28-SSOP (0.209", 5.30mm Width)
Verpackung	Tube	Befestigungsart	Surface Mount
Supplier Device-Gehäuse	28-SSOP	Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C
detaillierte Beschreibung	Direct Digital Synthesis IC 10 b 125MHz 32 b Tuning 28-SSOP	Spannungsversorgung	3.3V, 5V
Auflösung (Bits)	10 b	Meister fclk	125MHz
Tuning Wortbreite (Bits)	32 b	Bestandsmenge	500 pcs Stock
Kategorie	<a href="#">Integrierte schaltkreise (ICS)</a> > <a href="#">Interface-Direct Digital Synthesis (DDS)</a>	Beschreibung	IC DDS DAC W/COMP 125MHZ 28-SSOP
Bleifreier Status / RoHS Status	Bleifrei / RoHS nicht konform		

In AD9850BRS enthaltene Keywords

<a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.) AD9850BRS</a>	<a href="#">AD9850BRS-Teil</a>	<a href="#">AD9850BRS Preis</a>	<a href="#">AD9850BRS-Vertriebspartner</a>
<a href="#">AD9850BRS Technisch</a>	<a href="#">AD9850BRS-Bestand</a>	<a href="#">AD9850BRS Inventar</a>	<a href="#">AD9850BRS Lieferant</a>
<a href="#">AD9850BRS Online-Bestellung</a>	<a href="#">AD9850BRS Anfrage</a>	<a href="#">AD9850BRS-Bild</a>	<a href="#">AD9850BRS Bild</a>
<a href="#">AD9850BRS pdf</a>	<a href="#">AD9850BRS Datenblatt</a>	<a href="#">AD9850BRS Datenblatt</a>	<a href="#">AD9850BRS pdf-Datenblatt</a>
<a href="#">Laden Sie das AD9850BRS-Datenblatt herunter</a>	<a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.) Hersteller</a>	<a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.) AD9850BRS</a>	<a href="#">AD AD9850BRS</a>
<a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.) AD9850BRS</a>	<a href="#">Analog Devices Inc. AD9850BRS</a>	<a href="#">Analog Devices, Inc. AD9850BRS</a>	

Sie können auch interessiert sein:

 <p><b>AD9849AKST</b> Beschreibung: AD9849AKST QFP 02 Hersteller: QFP Auf Lager: Neues Original, 5400 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	 <p><b>AD9845AJSTZ</b> Beschreibung: AD9845AJSTZ AD QFP48 Hersteller: ADI (Analog Devices, Inc.) Auf Lager: Neues Original, 500 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	 <p><b>AD9852ASTZ</b> Beschreibung: IC DDS SYNTHESIZER CMOS 80-LQFP Hersteller: ADI (Analog Devices, Inc.) Auf Lager: Neues Original, 500 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>
 <p><b>AD9850BRSZ-REEL</b> Beschreibung: IC DDS SYNTHESIZER CMOS 28-SSOP Hersteller: ADI (Analog Devices, Inc.) Auf Lager: Neues Original, 100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	 <p><b>AD9850BRSZ</b> Beschreibung: IC DDS SYNTHESIZER CMOS 28-SSOP Hersteller: ADI (Analog Devices, Inc.) Auf Lager: Neues Original, 300 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	 <p><b>AD9851BRS</b> Beschreibung: IC DDS DAC W/COMP 180MHZ 28-SSOP Hersteller: ADI (Analog Devices, Inc.) Auf Lager: Neues Original, 100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>
 <p><b>AD9845AJST</b> Beschreibung: AD9845AJST AD BGA Hersteller: ADI (Analog Devices, Inc.) Auf Lager: Neues Original, 100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	 <p><b>AD9850BRS-REEL</b> Beschreibung: IC DDS SYNTHESIZER CMOS 28-SSOP Hersteller: ADI (Analog Devices, Inc.) Auf Lager: Neues Original, 1000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	 <p><b>AD9852ASQZ</b> Beschreibung: AD9852ASQZ AD LQFP80 Hersteller: ADI (Analog Devices, Inc.) Auf Lager: Neues Original, 500 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>
 <p><b>AD9847AKST</b> Beschreibung: AD9847AKST AD TQFP Hersteller: ADI (Analog Devices, Inc.) Auf Lager: Neues Original, 14500 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	 <p><b>AD9846AJST</b> Beschreibung: AD9846AJST AD QFP Hersteller: ADI (Analog Devices, Inc.) Auf Lager: Neues Original, 20200 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	 <p><b>AD9854ASQZ</b> Beschreibung: AD9854ASQZ AD LQFP80 Hersteller: ADI (Analog Devices, Inc.) Auf Lager: Neues Original, 500 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>
 <p><b>AD9854ASQ</b> Beschreibung: AD9854ASQ AD QFP80 Hersteller: ADI (Analog Devices, Inc.) Auf Lager: Neues Original, 500 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	 <p><b>AD9848KST</b> Beschreibung: AD9848KST QFP 00 Hersteller: QFP Auf Lager: Neues Original, 6500 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	 <p><b>AD9847AKCPZRL</b> Beschreibung: AD9847AKCPZRL AD QFN Hersteller: ADI (Analog Devices, Inc.) Auf Lager: Neues Original, 2500 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>
 <p><b>AD9849KST</b> Beschreibung: AD9849KST AD QFP48 Hersteller: ADI (Analog Devices, Inc.) Auf Lager: Neues Original, 11200 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	 <p><b>AD9851BRSZ</b> Beschreibung: IC SYNTHESIZER DDS/DAC 28-SSOP Hersteller: ADI (Analog Devices, Inc.) Auf Lager: Neues Original, 600 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	 <p><b>AD9854ASTZ</b> Beschreibung: IC DDS QUADRATURE CMOS 80-LQFP Hersteller: ADI (Analog Devices, Inc.) Auf Lager: Neues Original, 500 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>
 <p><b>AD9846AJSTRL</b> Beschreibung: AD9846AJSTRL AD TQFP48 Hersteller: ADI (Analog Devices, Inc.) Auf Lager: Neues Original, 3600 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	 <p><b>AD9845BJSTZ</b> Beschreibung: IC CCD SIGNAL PROC 12BIT 48-LQFP Hersteller: ADI (Analog Devices, Inc.) Auf Lager: Neues Original, 4000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	 <p><b>AD9846AJSTR</b> Beschreibung: AD9846AJSTR ADI LQFP-48 Hersteller: ADI Auf Lager: Neues Original, 1500 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>
 <p><b>AD9844JST</b> Beschreibung: AD9844JST AD QFP Hersteller: ADI (Analog Devices, Inc.) Auf Lager: Neues Original, 900 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	 <p><b>AD9844AJST</b> Beschreibung: AD9844AJST AD QFP Hersteller: ADI (Analog Devices, Inc.) Auf Lager: Neues Original, 1100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	 <p><b>AD9852ASVZ</b> Beschreibung: IC DDS SYNTHESIZER CMOS 80-TQFP Hersteller: ADI (Analog Devices, Inc.) Auf Lager: Neues Original, 500 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>
 <p><b>AD9854AST</b> Beschreibung: AD9854AST AD QFP Hersteller: ADI (Analog Devices, Inc.) Auf Lager: Neues Original, 100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	 <p><b>AD9852XSVZ</b> Beschreibung: AD9852XSVZ AD PQFP Hersteller: ADI (Analog Devices, Inc.) Auf Lager: Neues Original, 100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	 <p><b>AD9852AST</b> Beschreibung: AD9852AST AD QFP Hersteller: ADI (Analog Devices, Inc.) Auf Lager: Neues Original, 900 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>
 <p><b>AD9848AKSTZ</b> Beschreibung: AD9848AKSTZ ADI TQFPB Hersteller: ADI Auf Lager: Neues Original, 1700 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	 <p><b>AD9854ASVZ</b> Beschreibung: IC DDS QUADRATURE CMOS 80-LQFP Hersteller: ADI (Analog Devices, Inc.) Auf Lager: Neues Original, 500 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	 <p><b>AD9844AJSTZ</b> Beschreibung: AD9844AJSTZ ADI QFP48 Hersteller: ADI Auf Lager: Neues Original, 100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> 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