



## AD9834BRUZ

Hersteller Teilenummer:	AD9834BRUZ
Hersteller / Marke	ADI (Analog Devices, Inc.)
Teil der Beschreibung:	IC DDS 10BIT 50MHZ LP 20-TSSOP
Datenblätter:	AD9834BRUZ(1).pdf AD9834BRUZ(2).pdf
Bleifreier Status / RoHS Status:	Bleifrei / RoHS-konform
Zustand des Lagers:	Neues Original, 1300 St. Lager verfügbar.
Liefern von:	Hong Kong
Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS

**EIN ANGEBOT BEKOMMEN**

AD9834BRUZ 100% Neu Original 1300 pcs auf Lager, Finden Sie AD9834BRUZ Preis, Vorrat, Datenblatt bei IC Components Ltd Online, AD9834BRUZ kaufen ADI (Analog Devices, Inc.) mit Garantie. 100% Vertrauen garantieren. Anfrage AD9834BRUZ: [Info@IC-Components.com](mailto:Info@IC-Components.com)

### Die Spezifikationen von AD9834BRUZ

Teilenummer	AD9834BRUZ	Hersteller / Marke	ADI (Analog Devices, Inc.)
Serie	-	Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Basisteilenummer	AD9834	Verpackung / Gehäuse	20-TSSOP (0.173", 4.40mm Width)
Verpackung	Tube	Befestigungsart	Surface Mount
Supplier Device-Gehäuse	20-TSSOP	Betriebstemperatur	-40°C ~ 105°C
detaillierte Beschreibung	Direct Digital Synthesis IC 10 b 50MHz 28 b Tuning 20-TSSOP	Spannungsversorgung	2.3 V ~ 5.5 V
Auflösung (Bits)	10 b	Meister fclk	50MHz
Tuning Wortbreite (Bits)	28 b	Bestandsmenge	1300 pcs Stock
Kategorie	<a href="#">Integrierte schaltkreise (ICS)</a> > <a href="#">Interface-Direct Digital Synthesis (DDS)</a>	Beschreibung	IC DDS 10BIT 50MHZ LP 20-TSSOP
Bleifreier Status / RoHS Status	Bleifrei / RoHS-konform		

### In AD9834BRUZ enthaltene Keywords

ADI (Analog Devices, Inc.) AD9834BRUZ	AD9834BRUZ-Teil	AD9834BRUZ Preis	AD9834BRUZ-Vertriebspartner
AD9834BRUZ Technisch	AD9834BRUZ-Bestand	AD9834BRUZ Inventar	AD9834BRUZ Lieferant
AD9834BRUZ Online-Bestellung	AD9834BRUZ Anfrage	AD9834BRUZ-Bild	AD9834BRUZ Bild
AD9834BRUZ.pdf	AD9834BRUZ Datenblatt	AD9834BRUZ Datenblatt	AD9834BRUZ.pdf-Datenblatt
Laden Sie das AD9834BRUZ-Datenblatt herunter	ADI (Analog Devices, Inc.) Hersteller	ADI (Analog Devices, Inc.) AD9834BRUZ	AD AD9834BRUZ
ADI (Analog Devices, Inc.) AD9834BRUZ	Analog Devices Inc. AD9834BRUZ	Analog Devices, Inc. AD9834BRUZ	

### Sie können auch interessiert sein:

<p><b>AD9840JST</b> Beschreibung: AD9840JST AD QFP Hersteller: ADI (Analog Devices, Inc.) Auf Lager: Neues Original, 300 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p><b>AD9833BRMZ</b> Beschreibung: IC WAVEFORM GENERTR PROG 10-MSOP Hersteller: ADI (Analog Devices, Inc.) Auf Lager: Neues Original, 28800 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p><b>AD9837BCPZ-RL</b> Beschreibung: IC WAVEFORM GEN PROG 10LFCSP Hersteller: ADI (Analog Devices, Inc.) Auf Lager: Neues Original, 200 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p><b>AD9833BRMZ-REEL7</b> Beschreibung: IC WAVEFORM GEN PROG 10MSOP Hersteller: ADI (Analog Devices, Inc.) Auf Lager: Neues Original, 27400 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p><b>AD9841JST</b> Beschreibung: AD9841JST AD TQFP Hersteller: ADI (Analog Devices, Inc.) Auf Lager: Neues Original, 600 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p><b>AD9833SRMZ</b> Beschreibung: AD9833SRMZ ADI MSOP10 Hersteller: ADI Auf Lager: Neues Original, 400 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p><b>AD9842JSTRL</b> Beschreibung: AD9842JSTRL AD QFP48 Hersteller: ADI (Analog Devices, Inc.) Auf Lager: Neues Original, 4000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p><b>AD9838BCPZ-RL</b> Beschreibung: IC DDS 16MHZ LOW PWR 20LFCSP Hersteller: ADI (Analog Devices, Inc.) Auf Lager: Neues Original, 800 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p><b>AD9833BRM-REEL</b> Beschreibung: AD9833BRM-REEL AD MSOP10 Hersteller: ADI (Analog Devices, Inc.) Auf Lager: Neues Original, 200 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p><b>AD9840AJSTZ</b> Beschreibung: IC CCD SIGNAL PROC 10BIT 48-LQFP Hersteller: ADI (Analog Devices, Inc.) Auf Lager: Neues Original, 1000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p><b>AD9833BRMZ-REEL</b> Beschreibung: IC WAVEFORM GEN PROG 10MSOP Hersteller: ADI (Analog Devices, Inc.) Auf Lager: Neues Original, 100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p><b>AD9841AJST</b> Beschreibung: AD9841AJST AD QFP Hersteller: ADI (Analog Devices, Inc.) Auf Lager: Neues Original, 200 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p><b>AD9838BCPZ</b> Beschreibung: AD9838BCPZ AD LFCSP20 Hersteller: ADI (Analog Devices, Inc.) Auf Lager: Neues Original, 100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p><b>AD9833BRM</b> Beschreibung: IC WAVEFORM GEN PROG 10-MSOP Hersteller: ADI (Analog Devices, Inc.) Auf Lager: Neues Original, 2900 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p><b>AD9831ASTZ</b> Beschreibung: IC DDS 10BIT 25MHZ CMOS 48-LQFP Hersteller: ADI (Analog Devices, Inc.) Auf Lager: Neues Original, 200 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p><b>AD9832BRUZ</b> Beschreibung: IC DDS 10BIT 25MHZ CMOS 16-TSSOP Hersteller: ADI (Analog Devices, Inc.) Auf Lager: Neues Original, 1000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p><b>AD9833BRM-REEL7</b> Beschreibung: IC WAVEFORM GEN PROG 10-MSOP Hersteller: ADI (Analog Devices, Inc.) Auf Lager: Neues Original, 2500 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p><b>AD9833WBRMZ</b> Beschreibung: AD9833WBRMZ AD MSOP10 Hersteller: ADI (Analog Devices, Inc.) Auf Lager: Neues Original, 5500 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p><b>AD9835BRUZ</b> Beschreibung: IC DDS 10BIT 50MHZ 16-TSSOP Hersteller: ADI (Analog Devices, Inc.) Auf Lager: Neues Original, 300 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p><b>AD9834CRUZ</b> Beschreibung: IC DDS 10BIT 75MHZ LP 20-TSSOP Hersteller: ADI (Analog Devices, Inc.) Auf Lager: Neues Original, 100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p><b>AD9832BRU</b> Beschreibung: IC DDS DAC 10BIT 25MHZ 16-TSSOP Hersteller: ADI (Analog Devices, Inc.) Auf Lager: Neues Original, 900 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p><b>AD9833BRMZ.</b> Beschreibung: AD9833BRMZ. AD MSOP10 Hersteller: ADI (Analog Devices, Inc.) Auf Lager: Neues Original, 30500 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p><b>AD9840AJST</b> Beschreibung: AD9840AJST AD QFP Hersteller: ADI (Analog Devices, Inc.) Auf Lager: Neues Original, 500 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p><b>AD9831AST</b> Beschreibung: AD9831AST AD QFP Hersteller: ADI (Analog Devices, Inc.) Auf Lager: Neues Original, 1000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p><b>AD9832BRUZ-REEL7</b> Beschreibung: IC DDS 10BIT 25MHZ CMOS 16TSSOP Hersteller: ADI (Analog Devices, Inc.) Auf Lager: Neues Original, 500 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p><b>AD9833WBRMZ-REEL7</b> Beschreibung: AD9833WBRMZ-REEL7 ADI MSOP10 Hersteller: ADI Auf Lager: Neues Original, 2500 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p><b>AD9842JST</b> Beschreibung: AD9842JST AD TQFP Hersteller: ADI (Analog Devices, Inc.) Auf Lager: Neues Original, 16100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p><b>AD9842AJST</b> Beschreibung: AD9842AJST AD QFP Hersteller: ADI (Analog Devices, Inc.) Auf Lager: Neues Original, 1600 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p><b>AD9837ACPZ-RL</b> Beschreibung: IC WAVEFORM GEN PROG 10LFCSP Hersteller: ADI (Analog Devices, Inc.) Auf Lager: Neues Original, 100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p><b>AD9835BRU</b> Beschreibung: IC DDS DAC 10BIT 50MHZ 16-TSSOP Hersteller: ADI (Analog Devices, Inc.) Auf Lager: Neues Original, 1700 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