



Bild kann Darstellung sein.
Produktdetails siehe Spezifikationen.

AD9832BRUZ

Artikelnummer: **AD9832BRUZ**
 Produktbeschreibung: IC DDS 10BIT 25MHZ CMOS 16-TSSOP
 RoHS Status: Bleifrei / RoHS-konform
 Datenblätter: [AD9832BRUZ.pdf](#)

Hersteller / Marke: ADI (Analog Devices, Inc.)
 Liefern von: Hong Kong
 Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

[ANFRAGE SENDEN](#)

Produktdetails

Artikelnummer	AD9832BRUZ	Hersteller	ADI (Analog Devices, Inc.)
Beschreibung	IC DDS 10BIT 25MHZ CMOS 16-TSSOP	Bleifreier Status / RoHS Status	Bleifrei / RoHS-konform
Datenblatt	AD9832BRUZ.pdf		
Spannungsversorgung	2.97 V ~ 5.5 V	Tuning Wortbreite (Bits)	32 b
Supplier Device-Gehäuse	16-TSSOP	Serie	-
Auflösung (Bits)	10 b	Verpackung	Tube
Verpackung / Gehäuse	16-TSSOP (0.173", 4.40mm Width)	Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C
Befestigungsart	Surface Mount	Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Meister fclk	25MHz	Hersteller Standard Vorlaufzeit	15 Weeks
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant	detaillierte Beschreibung	Direct Digital Synthesis IC 10 b 25MHz 32 b Tuning 16-TSSOP
Basisteilenummer	AD9832		

relevante Produkte

<p>AD9830ASTZ-REEL Hersteller: ADI (Analog Devices, Inc.) Beschreibung: IC DDS 10BIT 50MHZ CMOS 48TQFP Herunterladen: AD9830ASTZ-REEL.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>AD9832BRU-REEL7 Hersteller: ADI (Analog Devices, Inc.) Beschreibung: IC DDS 10BIT 25MHZ CMOS 16-TSSOP Herunterladen: AD9832BRU-REEL7.pdf</p> <p>RFQ</p>
<p>AD9832BRUZ-REEL7 Hersteller: ADI (Analog Devices, Inc.) Beschreibung: IC DDS 10BIT 25MHZ CMOS 16TSSOP Herunterladen: AD9832BRUZ-REEL7.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>AD9833BRM Hersteller: ADI (Analog Devices, Inc.) Beschreibung: IC WAVEFORM GEN PROG 10-MSOP Herunterladen: AD9833BRM.pdf</p> <p>RFQ</p>
<p>AD9833BRMZ Hersteller: ADI (Analog Devices, Inc.) Beschreibung: IC WAVEFORM GENERTR PROG 10-MSOP Herunterladen: AD9833BRMZ.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>AD9833BRM-REEL7 Hersteller: ADI (Analog Devices, Inc.) Beschreibung: IC WAVEFORM GEN PROG 10-MSOP Herunterladen: AD9833BRM-REEL7.pdf</p> <p>RFQ</p>
<p>AD9831ASTZ-REEL Hersteller: ADI (Analog Devices, Inc.) Beschreibung: IC DDS 10BIT 25MHZ CMOS 48TQFP Herunterladen: AD9831ASTZ-REEL.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>AD9832BRU-REEL Hersteller: ADI (Analog Devices, Inc.) Beschreibung: IC DDS 10BIT 25MHZ CMOS 16-TSSOP Herunterladen: AD9832BRU-REEL.pdf</p> <p>RFQ</p>
<p>AD9831ASTZ Hersteller: ADI (Analog Devices, Inc.) Beschreibung: IC DDS 10BIT 25MHZ CMOS 48-LQFP Herunterladen: AD9831ASTZ.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>AD9832BRU Hersteller: ADI (Analog Devices, Inc.) Beschreibung: IC DDS DAC 10BIT 25MHZ 16-TSSOP Herunterladen: AD9832BRU.pdf</p> <p>RFQ</p>
<p>AD9832BRUZ-REEL Hersteller: ADI (Analog Devices, Inc.) Beschreibung: IC DDS 10BIT 25MHZ CMOS 16TSSOP Herunterladen: AD9832BRUZ-REEL.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>AD9833BRMZ-REEL Hersteller: ADI (Analog Devices, Inc.) Beschreibung: IC WAVEFORM GEN PROG 10MSOP Herunterladen: AD9833BRMZ-REEL.pdf</p> <p>RFQ</p>

Verwandte Tags

ADI (Analog Devices, Inc.) AD9832BRUZ
 AD9832BRUZ Preis
 AD9832BRUZ PDF-Datenblatt
 AD9832BRUZ Aktie
 ADI (Analog Devices, Inc.) AD9832BRUZ
 ADI (Analog Devices, Inc.) AD9832BRUZ
 Analog Devices Inc. AD9832BRUZ

AD9832BRUZ-Verteiler
 AD9832BRUZ Bilder
 AD9832BRUZ Datenblatt herunterladen
 Kaufen Sie AD9832BRUZ
 ADI (Analog Devices, Inc.) Lieferant
 AD AD9832BRUZ
 Analog Devices, Inc. AD9832BRUZ

AD9832BRUZ Lieferant
 AD9832BRUZ-Bild
 AD9832BRUZ-Datenblatt
 Kaufen Sie ADI (Analog Devices, Inc.) AD9832BRUZ
 ADI (Analog Devices, Inc.)-Verteiler
 ADI (Analog Devices, Inc.) AD9832BRUZ