



Bild kann Darstellung sein.  
Produktdetails siehe Spezifikationen.

### AD9913BCPZ

Teilenummer: **AD9913BCPZ**  
 Produktbeschreibung: IC DDS 10BIT DAC 250MSPS 32LFCSP  
 RoHs Status: Bleifrei / RoHS-konform  
 Datenblätter: [AD9913BCPZ.pdf](#)

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

[ANFRAGE SENDEN](#)

#### Produktdetails

<b>Teilenummer</b>	AD9913BCPZ	<b>Hersteller</b>	ADI (Analog Devices, Inc.)
<b>Beschreibung</b>	IC DDS 10BIT DAC 250MSPS 32LFCSP	<b>Bleifreier Status / RoHS Status</b>	Bleifrei / RoHS-konform
<b>Datenblatt</b>	<a href="#">AD9913BCPZ.pdf</a>		
<b>Spannungsversorgung</b>	1.8V	<b>Tuning Wortbreite (Bits)</b>	32 b
<b>Supplier Device-Gehäuse</b>	32-LFCSP-VQ (5x5)	<b>Serie</b>	-
<b>Auflösung (Bits)</b>	10 b	<b>Verpackung</b>	Tray
<b>Verpackung / Gehäuse</b>	32-VFQFN Exposed Pad, CSP	<b>Betriebstemperatur</b>	-40°C ~ 85°C
<b>Befestigungsart</b>	Surface Mount	<b>Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)</b>	3 (168 Hours)
<b>Meister fclk</b>	250MHz	<b>Hersteller Standard Vorlaufzeit</b>	7 Weeks
<b>Bleifreier Status / RoHS-Status</b>	Lead free / RoHS Compliant	<b>detaillierte Beschreibung</b>	Direct Digital Synthesis IC 10 b 250MHz 32 b Tuning 32-LFCSP-VQ (5x5)
<b>Basisteilenummer</b>	AD9913		

#### Verwandte Produkte

 <b>AD9912ABCPZ-REEL7</b> Hersteller: ADI (Analog Devices, Inc.) Beschreibung: IC DDS 1GSPS DAC 14BIT 64LFCSP Herunterladen: <a href="#">AD9912ABCPZ-REEL7.pdf</a>	<a href="#">RFQ</a>	 <b>AD9914BCPZ-REEL7</b> Hersteller: ADI (Analog Devices, Inc.) Beschreibung: IC DDS 3.5GSPS DAC 12BIT 88LFCSP Herunterladen: <a href="#">AD9914BCPZ-REEL7.pdf</a>	<a href="#">RFQ</a>
 <b>AD9914/PCBZ</b> Hersteller: ADI (Analog Devices, Inc.) Beschreibung: BOARD EVAL FOR AD9914 Herunterladen: <a href="#">AD9914/PCBZ.pdf</a>	<a href="#">RFQ</a>	 <b>AD9913/PCBZ</b> Hersteller: ADI (Analog Devices, Inc.) Beschreibung: BOARD EVAL FOR AD9913 Herunterladen: <a href="#">AD9913/PCBZ.pdf</a>	<a href="#">RFQ</a>
 <b>AD9911BCPZ</b> Hersteller: ADI (Analog Devices, Inc.) Beschreibung: IC DDS 500MSPS DAC 10BIT 56LFCSP Herunterladen: <a href="#">AD9911BCPZ.pdf</a>	<a href="#">RFQ</a>	 <b>AD9912A/PCBZ</b> Hersteller: ADI (Analog Devices, Inc.) Beschreibung: BOARD EVALUATION FOR AD9912 Herunterladen: <a href="#">AD9912A/PCBZ.pdf</a>	<a href="#">RFQ</a>
 <b>AD9911BCPZ-REEL7</b> Hersteller: ADI (Analog Devices, Inc.) Beschreibung: IC DDS 500MSPS DAC 10BIT 56LFCSP Herunterladen: <a href="#">AD9911BCPZ-REEL7.pdf</a>	<a href="#">RFQ</a>	 <b>AD9914BCPZ</b> Hersteller: ADI (Analog Devices, Inc.) Beschreibung: IC DDS 3.5GSPS DAC 12BIT 88LFCSP Herunterladen: <a href="#">AD9914BCPZ.pdf</a>	<a href="#">RFQ</a>
 <b>AD9913BCPZ-REEL7</b> Hersteller: ADI (Analog Devices, Inc.) Beschreibung: IC DDS 250MSPS 10BIT ADC 32LFCSP Herunterladen: <a href="#">AD9913BCPZ-REEL7.pdf</a>	<a href="#">RFQ</a>	 <b>AD9912ABCPZ</b> Hersteller: ADI (Analog Devices, Inc.) Beschreibung: IC DDS 1GSPS DAC 14BIT 64LFCSP Herunterladen: <a href="#">AD9912ABCPZ.pdf</a>	<a href="#">RFQ</a>
 <b>AD9915/PCBZ</b> Hersteller: ADI (Analog Devices, Inc.) Beschreibung: BOARD EVAL FOR AD9915 Herunterladen: <a href="#">AD9915/PCBZ.pdf</a>	<a href="#">RFQ</a>	 <b>AD9915BCPZ</b> Hersteller: ADI (Analog Devices, Inc.) Beschreibung: IC DDS 16B 2.5GHZ 88LFCSP Herunterladen: <a href="#">AD9915BCPZ.pdf</a>	<a href="#">RFQ</a>

#### Verwandte Tags

- ADI (Analog Devices, Inc.) AD9913BCPZ
- AD9913BCPZ Preis
- AD9913BCPZ PDF-Datenblatt
- AD9913BCPZ Aktie
- ADI (Analog Devices, Inc.) AD9913BCPZ
- ADI (Analog Devices, Inc.) AD9913BCPZ
- Analog Devices Inc. AD9913BCPZ
- AD9913BCPZ-Verteiler
- AD9913BCPZ Bilder
- AD9913BCPZ Datenblatt herunterladen
- Kaufen Sie AD9913BCPZ
- ADI (Analog Devices, Inc.) Lieferant
- AD AD9913BCPZ
- Analog Devices, Inc. AD9913BCPZ
- AD9913BCPZ Lieferant
- AD9913BCPZ-Bild
- AD9913BCPZ-Datenblatt
- Kaufen Sie ADI (Analog Devices, Inc.) AD9913BCPZ
- ADI (Analog Devices, Inc.)-Verteiler
- ADI (Analog Devices, Inc.) AD9913BCPZ