



AD7685BCPZRL

Teilenummer: **AD7685BCPZRL**
 Produktbeschreibung: IC ADC 16BIT SAR 250KSPS 10LFCSP
 RoHs Status: Bleifrei / RoHS-konform
 Datenblätter: [AD7685BCPZRL.pdf](#)

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

[ANFRAGE SENDEN](#)

Bild kann Darstellung sein.
 Produktdetails siehe Spezifikationen.

Produktdetails

Teilenummer	AD7685BCPZRL	Hersteller	ADI (Analog Devices, Inc.)
Beschreibung	IC ADC 16BIT SAR 250KSPS 10LFCSP	Bleifreier Status / RoHS Status	Bleifrei / RoHS-konform
Datenblatt	AD7685BCPZRL.pdf		
Spannung - Versorgung, digital	2.3 V ~ 5.5 V	Spannung - Versorgung, analog	2.3 V ~ 5.5 V
Supplier Device-Gehäuse	10-LFCSP-WD (3x3)	Serie	PuSAR®
Abtastrate (pro Sekunde)	250k	Referenztyp	External
Verhältnis - S / H: ADC	1:1	Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	10-WDFDN Exposed Pad, CSP	Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C
Anzahl der Eingänge	1	Anzahl der Bits	16
Anzahl der A / D-Wandler	1	Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	3 (168 Hours)
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant	Eingabetyp	Pseudo-Differential
Eigenschaften	-	detaillierte Beschreibung	16 Bit Analog to Digital Converter 1 Input 1 SAR 10-LFCSP-WD (3x3)
Data Interface	SPI, DSP	Konfiguration	S/H-ADC
Basisteilenummer	AD7685	Die Architektur	SAR

Verwandte Produkte

<p>AD7685BCPZ-R2 Hersteller: ADI (Analog Devices, Inc.) Beschreibung: IC ADC 16BIT SAR 250KSPS 10LFCSP Herunterladen: AD7685BCPZ-R2.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>AD7685BCPZRL7 Hersteller: ADI (Analog Devices, Inc.) Beschreibung: IC ADC 16BIT SAR 250KSPS 10LFCSP Herunterladen: AD7685BCPZRL7.pdf</p> <p>RFQ</p>
<p>AD7685BRMZRL7 Hersteller: ADI (Analog Devices, Inc.) Beschreibung: IC ADC 16BIT PSEUDO-DIFF 10-MSOP Herunterladen: AD7685BRMZRL7.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>AD7685CCPZRL Hersteller: ADI (Analog Devices, Inc.) Beschreibung: IC ADC 16BIT SAR 250KSPS 10LFCSP Herunterladen: AD7685CCPZRL.pdf</p> <p>RFQ</p>
<p>AD7685BRMZ Hersteller: ADI (Analog Devices, Inc.) Beschreibung: IC ADC 16BIT PSEUDO-DIFF 10-MSOP Herunterladen: AD7685BRMZ.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>AD7685CCPZRL7 Hersteller: ADI (Analog Devices, Inc.) Beschreibung: IC ADC 16BIT SAR 250KSPS 10LFCSP Herunterladen: AD7685CCPZRL7.pdf</p> <p>RFQ</p>
<p>AD7685ACPZRL Hersteller: ADI (Analog Devices, Inc.) Beschreibung: IC ADC 16BIT SAR 250KSPS 10LFCSP Herunterladen: AD7685ACPZRL.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>AD7685ARMZ Hersteller: ADI (Analog Devices, Inc.) Beschreibung: IC ADC 16BIT PSEUDO-DIFF 10-MSOP Herunterladen: AD7685ARMZ.pdf</p> <p>RFQ</p>
<p>AD7685ACPZRL7 Hersteller: ADI (Analog Devices, Inc.) Beschreibung: IC ADC 16BIT SAR 250KSPS 10LFCSP Herunterladen: AD7685ACPZRL7.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>AD7684BRMZRL7 Hersteller: ADI (Analog Devices, Inc.) Beschreibung: IC ADC 16BIT 100KSPS DIFF 8MSOP Herunterladen: AD7684BRMZRL7.pdf</p> <p>RFQ</p>
<p>AD7685CCPZ-R2 Hersteller: ADI (Analog Devices, Inc.) Beschreibung: IC ADC 16BIT SAR 250KSPS 10LFCSP Herunterladen: AD7685CCPZ-R2.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>AD7685ARMZRL7 Hersteller: ADI (Analog Devices, Inc.) Beschreibung: IC ADC 16BIT PSEUDO-DIFF 10MSOP Herunterladen: AD7685ARMZRL7.pdf</p> <p>RFQ</p>

Verwandte Tags

- ADI (Analog Devices, Inc.) AD7685BCPZRL
- AD7685BCPZRL Preis
- AD7685BCPZRL PDF-Datenblatt
- AD7685BCPZRL Aktie
- ADI (Analog Devices, Inc.) AD7685BCPZRL
- ADI (Analog Devices, Inc.) AD7685BCPZRL
- Analog Devices Inc. AD7685BCPZRL
- AD7685BCPZRL-Verteiler
- AD7685BCPZRL Bilder
- AD7685BCPZRL Datenblatt herunterladen
- Kaufen Sie AD7685BCPZRL
- ADI (Analog Devices, Inc.) Lieferant
- AD AD7685BCPZRL
- Analog Devices, Inc. AD7685BCPZRL
- AD7685BCPZRL Lieferant
- AD7685BCPZRL-Bild
- AD7685BCPZRL-Datenblatt
- Kaufen Sie ADI (Analog Devices, Inc.) AD7685BCPZRL
- ADI (Analog Devices, Inc.)-Verteiler
- ADI (Analog Devices, Inc.) AD7685BCPZRL