



AD7685CRMZ

Hersteller Teilenummer:	AD7685CRMZ
Hersteller / Marke	ADI (Analog Devices, Inc.)
Teil der Beschreibung:	IC ADC 16BIT PSEUDO-DIFF 10-MSOP
Datenblätter:	AD7685CRMZ.pdf
Bleifreier Status / RoHS Status:	Bleifrei / RoHS-konform
Zustand des Lagers:	Neues Original, 4200 St. Lager verfügbar.
Liefern von:	Hong Kong
Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS

EIN ANGEBOT BEKOMMEN

AD7685CRMZ 100% Neu Original 4200 pcs auf Lager, Finden Sie AD7685CRMZ Preis, Vorrat, Datenblatt bei IC Components Ltd Online, AD7685CRMZ kaufen ADI (Analog Devices, Inc.) mit Garantie. 100% Vertrauen garantieren. Anfrage AD7685CRMZ: Info@IC-Components.com




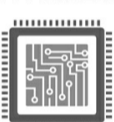










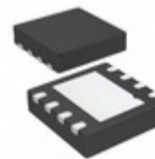












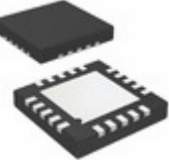


Die Spezifikationen von AD7685CRMZ

Teilenummer	AD7685CRMZ	Hersteller / Marke	ADI (Analog Devices, Inc.)
Serie	PulSAR®	Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Basisteilenummer	AD7685	Verpackung / Gehäuse	10-TFSOP, 10-MSOP (0.118", 3.00mm Width)
Verpackung	Tube	Supplier Device-Gehäuse	10-MSOP
Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C	detaillierte Beschreibung	16 Bit Analog to Digital Converter 1 Input 1 SAR 10-MSOP
Eingabetyp	Pseudo-Differential	Eigenschaften	-
Konfiguration	S/H-ADC	Anzahl der A / D-Wandler	1
Anzahl der Bits	16	Abtastrate (pro Sekunde)	250k
Data Interface	SPI, DSP	Spannung - Versorgung, analog	2.3 V ~ 5.5 V
Spannung - Versorgung, digital	2.3 V ~ 5.5 V	Anzahl der Eingänge	1
Verhältnis - S / H: ADC	1:1	Die Architektur	SAR
Referenztyp	External	Bestandsmenge	4200 pcs Stock
Kategorie	Integrierte Schaltkreise (ICS) > Datenerfassung-analog zu Digital Converters (ADC)	Beschreibung	IC ADC 16BIT PSEUDO-DIFF 10-MSOP
Bleifreier Status / RoHS Status	Bleifrei / RoHS-konform		

In AD7685CRMZ enthaltene Keywords

ADI (Analog Devices, Inc.) AD7685CRMZ	AD7685CRMZ-Teil	AD7685CRMZ Preis	AD7685CRMZ-Vertriebspartner
AD7685CRMZ Technisch	AD7685CRMZ-Bestand	AD7685CRMZ Inventar	AD7685CRMZ Lieferant
AD7685CRMZ Online-Bestellung	AD7685CRMZ Anfrage	AD7685CRMZ-Bild	AD7685CRMZ Bild
AD7685CRMZ.pdf	AD7685CRMZ Datenblatt	AD7685CRMZ Datenblatt	AD7685CRMZ.pdf-Datenblatt
Laden Sie das AD7685CRMZ-Datenblatt herunter	ADI (Analog Devices, Inc.) Hersteller	ADI (Analog Devices, Inc.) AD7685CRMZ	AD AD7685CRMZ
ADI (Analog Devices, Inc.) AD7685CRMZ	Analog Devices Inc. AD7685CRMZ	Analog Devices, Inc. AD7685CRMZ	

Sie können auch interessiert sein:

 <p>AD7685CCPZRL7 Beschreibung: IC ADC 16BIT SAR 250KSPS 10LFCSP Hersteller: ADI (Analog Devices, Inc.) Auf Lager: Neues Original, 1100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p>AD7689BCPZ-RL7 Beschreibung: AD7689BCPZ-RL7 AD LFCSP20 Hersteller: ADI (Analog Devices, Inc.) Auf Lager: Neues Original, 300 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p>AD7685BCPZRL7 Beschreibung: IC ADC 16BIT SAR 250KSPS 10LFCSP Hersteller: ADI (Analog Devices, Inc.) Auf Lager: Neues Original, 1100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>
<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p>  <p>AD7683BRMZ-RL7 Beschreibung: AD7683BRMZ-RL7 ADI MSOP8 Hersteller: ADI Auf Lager: Neues Original, 200 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p>AD7686BRMZ Beschreibung: IC ADC 16BIT 500KSPS 10-MSOP Hersteller: ADI (Analog Devices, Inc.) Auf Lager: Neues Original, 16000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p>AD7684BRMZ Beschreibung: IC ADC 16BIT 100KSPS DIFF 8MSOP Hersteller: ADI (Analog Devices, Inc.) Auf Lager: Neues Original, 10600 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>
 <p>AD7686CCPZ Beschreibung: AD7686CCPZ AD QFN-10 Hersteller: ADI (Analog Devices, Inc.) Auf Lager: Neues Original, 500 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p>AD7685BCPZ Beschreibung: AD7685BCPZ AD QFN-10 Hersteller: ADI (Analog Devices, Inc.) Auf Lager: Neues Original, 800 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p>AD7686CRMZ Beschreibung: IC ADC 16BIT 500KSPS 10MSOP Hersteller: ADI (Analog Devices, Inc.) Auf Lager: Neues Original, 700 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>
 <p>AD7685ACPZRL7 Beschreibung: IC ADC 16BIT SAR 250KSPS 10LFCSP Hersteller: ADI (Analog Devices, Inc.) Auf Lager: Neues Original, 2600 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p>AD7686BCPZ Beschreibung: AD7686BCPZ AD QFN-10 Hersteller: ADI (Analog Devices, Inc.) Auf Lager: Neues Original, 2900 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p>AD7688BRMZ Beschreibung: IC ADC DIFF 16BIT 500KSPS 10MSOP Hersteller: ADI (Analog Devices, Inc.) Auf Lager: Neues Original, 1700 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>
 <p>AD7683BRMZ Beschreibung: IC ADC 16BIT 100KSPS 8-MSOP Hersteller: ADI (Analog Devices, Inc.) Auf Lager: Neues Original, 16800 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p>AD7686BR Beschreibung: AD7686BR AD MSOP Hersteller: ADI (Analog Devices, Inc.) Auf Lager: Neues Original, 100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p>AD7683BCPZRL7 Beschreibung: IC ADC 16BIT 100KSPS 8LFCSP Hersteller: ADI (Analog Devices, Inc.) Auf Lager: Neues Original, 300 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>
 <p>AD7688BRMZRL7 Beschreibung: IC ADC 16BIT 500KSPS 10MSOP Hersteller: ADI (Analog Devices, Inc.) Auf Lager: Neues Original, 700 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p>AD7687BRMZ Beschreibung: IC ADC 16BIT 250KSPS 10-MSOP Hersteller: ADI (Analog Devices, Inc.) Auf Lager: Neues Original, 6400 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p>AD7685CCPZ Beschreibung: AD7685CCPZ AD QFN-10 Hersteller: ADI (Analog Devices, Inc.) Auf Lager: Neues Original, 1400 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>
 <p>AD7685CRMZRL7 Beschreibung: IC ADC 16BIT PSEUDO-DIFF 10MSOP Hersteller: ADI (Analog Devices, Inc.) Auf Lager: Neues Original, 500 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p>AD7683BRMZRL7 Beschreibung: IC ADC 16BIT SAR 100KSPS 8MSOP Hersteller: ADI (Analog Devices, Inc.) Auf Lager: Neues Original, 200 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p>AD7686BCPZRL7 Beschreibung: IC ADC 16BIT 500KSPS 10-LFCSP Hersteller: ADI (Analog Devices, Inc.) Auf Lager: Neues Original, 2600 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>
 <p>AD7685BRMZ Beschreibung: IC ADC 16BIT PSEUDO-DIFF 10-MSOP Hersteller: ADI (Analog Devices, Inc.) Auf Lager: Neues Original, 14600 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p>AD7683BRM Beschreibung: AD7683BRM AD MSOP8 Hersteller: ADI (Analog Devices, Inc.) Auf Lager: Neues Original, 100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p>AD7685BRMZ. Beschreibung: AD7685BRMZ. AD MSOP10 Hersteller: ADI (Analog Devices, Inc.) Auf Lager: Neues Original, 9600 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>
 <p>AD7686CCPZRL7 Beschreibung: IC ADC 16BIT SAR 500KSPS 10LFCSP Hersteller: ADI (Analog Devices, Inc.) Auf Lager: Neues Original, 500 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p>AD7685ARMZ Beschreibung: IC ADC 16BIT PSEUDO-DIFF 10-MSOP Hersteller: ADI (Analog Devices, Inc.) Auf Lager: Neues Original, 500 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p>AD7686BRMZ. Beschreibung: AD7686BRMZ. AD MSOP10 Hersteller: ADI (Analog Devices, Inc.) Auf Lager: Neues Original, 100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>
 <p>AD7689BCPZ Beschreibung: IC ADC 16BIT 250KSPS 8CH 20LFCSP Hersteller: ADI (Analog Devices, Inc.) Auf Lager: Neues Original, 22000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p>AD7687BRMZRL7 Beschreibung: IC ADC 16BIT 250KSPS 10MSOP Hersteller: ADI (Analog Devices, Inc.) Auf Lager: Neues Original, 3000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p>AD7685BRMZRL7 Beschreibung: IC ADC 16BIT PSEUDO-DIFF 10MSOP Hersteller: ADI (Analog Devices, Inc.) Auf Lager: Neues Original, 700 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>



IC Components Limited
WWW.IC-COMPONENTS.COM

Email: 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