



AD7911ARMZ

Hersteller Teilenummer:	AD7911ARMZ
Hersteller / Marke	ADI (Analog Devices, Inc.)
Teil der Beschreibung:	IC ADC 10BIT DUAL 2CH 8-MSOP
Datenblätter:	AD7911ARMZ.pdf
Bleifreier Status / RoHS Status:	Bleifrei / RoHS-konform
Zustand des Lagers:	Neues Original, 100 St. Lager verfügbar.
Liefern von:	Hong Kong
Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS

EIN ANGEBOT BEKOMMEN

AD7911ARMZ 100% Neu Original 100 pcs auf Lager, Finden Sie AD7911ARMZ Preis, Vorrat, Datenblatt bei IC Components Ltd Online, AD7911ARMZ kaufen ADI (Analog Devices, Inc.) mit Garantie. 100% Vertrauen garantieren. Anfrage AD7911ARMZ: Info@IC-Components.com




























Die Spezifikationen von AD7911ARMZ

Teilenummer	AD7911ARMZ	Hersteller / Marke	ADI (Analog Devices, Inc.)
Serie	-	Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Basisteilenummer	AD7911	Verpackung / Gehäuse	8-TSSOP, 8-MSOP (0.118", 3.00mm Width)
Verpackung	Tube	Supplier Device-Gehäuse	8-MSOP
Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C	detaillierte Beschreibung	10 Bit Analog to Digital Converter 2 Input 1 SAR 8-MSOP
Eingabetyp	Single Ended	Eigenschaften	-
Konfiguration	MUX-S/H-ADC	Anzahl der A / D-Wandler	1
Anzahl der Bits	10	Abtastrate (pro Sekunde)	250k
Data Interface	SPI, DSP	Spannung - Versorgung, analog	2.35 V ~ 5.25 V
Spannung - Versorgung, digital	2.35 V ~ 5.25 V	Anzahl der Eingänge	2
Verhältnis - S / H: ADC	1:1	Die Architektur	SAR
Referenztyp	Supply	Bestandsmenge	100 pcs Stock
Kategorie	Integrierte Schaltkreise (ICS) > Datenerfassung-analog zu Digital Converters (ADC)	Beschreibung	IC ADC 10BIT DUAL 2CH 8-MSOP
Bleifreier Status / RoHS Status	Bleifrei / RoHS-konform		

In AD7911ARMZ enthaltene Keywords

ADI (Analog Devices, Inc.) AD7911ARMZ	AD7911ARMZ-Teil	AD7911ARMZ Preis	AD7911ARMZ-Vertriebspartner
AD7911ARMZ Technisch	AD7911ARMZ-Bestand	AD7911ARMZ Inventar	AD7911ARMZ Lieferant
AD7911ARMZ Online-Bestellung	AD7911ARMZ Anfrage	AD7911ARMZ-Bild	AD7911ARMZ Bild
AD7911ARMZ.pdf	AD7911ARMZ Datenblatt	AD7911ARMZ Datenblatt	AD7911ARMZ.pdf-Datenblatt
Laden Sie das AD7911ARMZ-Datenblatt herunter	ADI (Analog Devices, Inc.) Hersteller	ADI (Analog Devices, Inc.) AD7911ARMZ	AD AD7911ARMZ
ADI (Analog Devices, Inc.) AD7911ARMZ	Analog Devices Inc. AD7911ARMZ	Analog Devices, Inc. AD7911ARMZ	

Sie können auch interessiert sein:

 <p>AD790JRZ Beschreibung: IC COMPARATOR PREC WLATCH 8SOIC Hersteller: ADI (Analog Devices, Inc.) Auf Lager: Neues Original, 9700 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>AD7911AUJZ Beschreibung: AD7911AUJZ AD SOT23-8 Hersteller: ADI (Analog Devices, Inc.) Auf Lager: Neues Original, 400 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>AD7920AKSZ Beschreibung: AD7920AKSZ AD SC70-6 Hersteller: ADI (Analog Devices, Inc.) Auf Lager: Neues Original, 3900 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p>AD7914BRUZ Beschreibung: IC ADC 10BIT 4CH 1MSPS 16TSSOP Hersteller: ADI (Analog Devices, Inc.) Auf Lager: Neues Original, 1000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>AD7910ARMZ Beschreibung: IC ADC 10BIT 250KSPS 8MSOP Hersteller: ADI (Analog Devices, Inc.) Auf Lager: Neues Original, 800 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>AD7910AKSZ Beschreibung: AD7910AKSZ AD SOT23-8 Hersteller: ADI (Analog Devices, Inc.) Auf Lager: Neues Original, 200 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p>AD7911AUJZ-REEL7 Beschreibung: IC ADC 10BIT 250KSPS TSOT23-8 Hersteller: ADI (Analog Devices, Inc.) Auf Lager: Neues Original, 3600 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>AD7918BRUZ Beschreibung: IC ADC 10BIT 8CH W/SEQ 20TSSOP Hersteller: ADI (Analog Devices, Inc.) Auf Lager: Neues Original, 1000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>AD7915BRMZ Beschreibung: IC ADC 16BIT 1MSPS DIFF 10MSOP Hersteller: ADI (Analog Devices, Inc.) Auf Lager: Neues Original, 100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p>AD790KNZ Beschreibung: AD790KNZ AD DIP8 Hersteller: ADI (Analog Devices, Inc.) Auf Lager: Neues Original, 2400 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>AD790SQ/883B Beschreibung: AD790SQ/883B AD CDIP Hersteller: ADI (Analog Devices, Inc.) Auf Lager: Neues Original, 2200 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>AD790JRZ-REEL Beschreibung: IC COMPARATOR PREC HS 8-SOIC Hersteller: ADI (Analog Devices, Inc.) Auf Lager: Neues Original, 100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p>AD7915BCPZ-RL7 Beschreibung: IC ADC 16BIT 1MSPS DIFF 10LFCSP Hersteller: ADI (Analog Devices, Inc.) Auf Lager: Neues Original, 100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>AD7910AKSZ-500RL7 Beschreibung: IC ADC 10BIT SRL 250KSPS SC70-6 Hersteller: ADI (Analog Devices, Inc.) Auf Lager: Neues Original, 300 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p>AD7914BRU Beschreibung: AD7914BRU ADI SSOP-16P Hersteller: ADI Auf Lager: Neues Original, 100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p>AD7912ARMZ Beschreibung: IC ADC 10BIT DUAL 2CH 8MSOP Hersteller: ADI (Analog Devices, Inc.) Auf Lager: Neues Original, 1000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p>AD7910ARM-REEL Beschreibung: AD7910ARM-REEL AND MSOP8 Hersteller: AND Auf Lager: Neues Original, 200 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>AD7911AUJ Beschreibung: AD7911AUJ AD SOT23-8 Hersteller: ADI (Analog Devices, Inc.) Auf Lager: Neues Original, 300 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p>AD7911YRJZ Beschreibung: AD7911YRJZ AD SOT23-8 Hersteller: ADI (Analog Devices, Inc.) Auf Lager: Neues Original, 100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p>AD790KN Beschreibung: AD790KN ADI DIP8 Hersteller: ADI Auf Lager: Neues Original, 100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>AD7916BRMZ Beschreibung: IC ADC 16BIT 500KSPS DIFF 10MSOP Hersteller: ADI (Analog Devices, Inc.) Auf Lager: Neues Original, 1100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p>AD790JNZ Beschreibung: IC PREC COMPARATOR HS 8-DIP Hersteller: ADI (Analog Devices, Inc.) Auf Lager: Neues Original, 2500 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>AD790JRZ-REEL7 Beschreibung: IC COMPARATOR PREC WLATCH 8SOIC Hersteller: ADI (Analog Devices, Inc.) Auf Lager: Neues Original, 700 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>AD790SQ Beschreibung: IC COMPARATOR PREC WLATCH 8CDIP Hersteller: ADI (Analog Devices, Inc.) Auf Lager: Neues Original, 200 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p>AD7918BRU Beschreibung: IC ADC 10BIT 8CH 1MSPS 20-TSSOP Hersteller: ADI (Analog Devices, Inc.) Auf Lager: Neues Original, 600 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>AD7911ARMZ-REEL7 Beschreibung: IC ADC 10BIT DUAL 2CH 8-MSOP Hersteller: ADI (Analog Devices, Inc.) Auf Lager: Neues Original, 100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>AD7910AKSZ-REEL7 Beschreibung: IC ADC 10BIT SRL 250KSPS SC70-6 Hersteller: ADI (Analog Devices, Inc.) Auf Lager: Neues Original, 12900 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p>AD7916BRMZ-RL7 Beschreibung: IC ADC 16BIT 500KSPS DIFF 10MSOP Hersteller: ADI (Analog Devices, Inc.) Auf Lager: Neues Original, 700 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>AD790JR-REEL Beschreibung: IC COMPARATOR PREC WLATCH 8SOIC Hersteller: ADI (Analog Devices, Inc.) Auf Lager: Neues Original, 800 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>AD790JR Beschreibung: IC PREC COMPARATOR HS 8-SOIC Hersteller: ADI (Analog Devices, Inc.) Auf Lager: Neues Original, 4900 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" 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