



IC Components Limited

## AD7478ARTZ-REEL7

Hersteller Teilenummer:	AD7478ARTZ-REEL7
Hersteller / Marke	ADI (Analog Devices, Inc.)
Teil der Beschreibung:	IC ADC 8BIT 1MSPS SOT23-6
Datenblätter:	AD7478ARTZ-REEL7.pdf
Bleifreier Status / RoHS Status:	Bleifrei / RoHS-konform
Zustand des Lagers:	Neues Original, 5200 St. Lager verfügbar.
Liefern von:	Hong Kong
Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS

**EIN ANGEBOT BEKOMMEN**

**AD7478ARTZ-REEL7** 100% Neu Original 5200 pcs auf Lager, Finden Sie AD7478ARTZ-REEL7 Preis, Vorrat, Datenblatt bei IC Components Ltd Online, AD7478ARTZ-REEL7 kaufen ADI (Analog Devices, Inc.) mit Garantie. 100% Vertrauen garantieren. Anfrage AD7478ARTZ-REEL7: [Info@IC-Components.com](mailto:Info@IC-Components.com)

## Die Spezifikationen von AD7478ARTZ-REEL7

Teilenummer	AD7478ARTZ-REEL7	Hersteller / Marke	ADI (Analog Devices, Inc.)
Serie	-	Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Basisteilenummer	AD7478	Verpackung / Gehäuse	SOT-23-6
Verpackung	Original-Reel®	Supplier Device-Gehäuse	SOT-23-6
Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C	detaillierte Beschreibung	8 Bit Analog to Digital Converter 1 Input 1 SAR SOT-23-6
Eingabetyp	Single Ended	Eigenschaften	-
Konfiguration	S/H-ADC	Anzahl der A / D-Wandler	1
Anzahl der Bits	8	Abtastrate (pro Sekunde)	1M
Data Interface	SPI, DSP	Spannung - Versorgung, analog	2.7 V ~ 5.25 V
Spannung - Versorgung, digital	2.7 V ~ 5.25 V	Anzahl der Eingänge	1
Verhältnis - S / H: ADC	1:1	Die Architektur	SAR
Referenztyp	Supply	Andere Namen	AD7478ARTZREEL7DKR
Bestandsmenge	5200 pcs Stock	Kategorie	<a href="#">Integrierte schaltkreise (ICS)</a> > <a href="#">Datenerfassung-analog zu Digital Converters (ADC)</a>
Beschreibung	IC ADC 8BIT 1MSPS SOT23-6	Bleifreier Status / RoHS Status	Bleifrei / RoHS-konform

## In AD7478ARTZ-REEL7 enthaltene Keywords

ADI (Analog Devices, Inc.) AD7478ARTZ-REEL7	AD7478ARTZ-REEL7-Teil	AD7478ARTZ-REEL7 Preis	AD7478ARTZ-REEL7-Vertriebspartner
AD7478ARTZ-REEL7 Technisch	AD7478ARTZ-REEL7-Bestand	AD7478ARTZ-REEL7 Inventar	AD7478ARTZ-REEL7 Lieferant
AD7478ARTZ-REEL7 Online-Bestellung	AD7478ARTZ-REEL7 Anfrage	AD7478ARTZ-REEL7-Bild	AD7478ARTZ-REEL7 Bild
AD7478ARTZ-REEL7 pdf	AD7478ARTZ-REEL7 Datenblatt	AD7478ARTZ-REEL7 Datenblatt	AD7478ARTZ-REEL7 pdf-Datenblatt
Laden Sie das AD7478ARTZ-REEL7-Datenblatt herunter	ADI (Analog Devices, Inc.) Hersteller	ADI (Analog Devices, Inc.) AD7478ARTZ-REEL7	AD AD7478ARTZ-REEL7
	ADI (Analog Devices, Inc.) AD7478ARTZ-REEL7	Analog Devices Inc. AD7478ARTZ-REEL7	Analog Devices, Inc. AD7478ARTZ-REEL7

## Sie können auch interessiert sein:

<p><b>AD7478ART-REEL7</b> Beschreibung: AD7478ART-REEL7 AD SOT23-6 Hersteller: ADI (Analog Devices, Inc.) Auf Lager: Neues Original, 5200 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p><b>AD7478ART-500RL7</b> Beschreibung: IC ADC 8BIT 1MSPS SOT-23-6 Hersteller: ADI (Analog Devices, Inc.) Auf Lager: Neues Original, 200 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p><b>AD7492ARU</b> Beschreibung: IC ADC 12BIT W/REF W/CLK 24TSSOP Hersteller: ADI (Analog Devices, Inc.) Auf Lager: Neues Original, 100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/></p>
<p><b>AD7484BSTZ</b> Beschreibung: IC ADC 14BIT SAR 3MSPS 48-LQFP Hersteller: ADI (Analog Devices, Inc.) Auf Lager: Neues Original, 900 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p><b>AD7490BRU</b> Beschreibung: IC ADC 12BIT 16CH 1MSPS 28TSSOP Hersteller: ADI (Analog Devices, Inc.) Auf Lager: Neues Original, 100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p><b>AD7478AARMZ</b> Beschreibung: IC ADC 8BIT 1.2MSPS 8-MSOP Hersteller: ADI (Analog Devices, Inc.) Auf Lager: Neues Original, 500 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/></p>
<p><b>AD7478AAKS-500RL7</b> Beschreibung: AD7478AAKS-500RL7 AD SOT363 Hersteller: ADI (Analog Devices, Inc.) Auf Lager: Neues Original, 400 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p><b>AD7490BCPZ</b> Beschreibung: IC ADC 12BIT 16CH 32-LFCSP Hersteller: ADI (Analog Devices, Inc.) Auf Lager: Neues Original, 200 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p><b>AD7478WARTZ-RL7</b> Beschreibung: IC ADC 8BIT 1MSPS SOT23-6 Hersteller: ADI (Analog Devices, Inc.) Auf Lager: Neues Original, 1000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/></p>
<p><b>AD7490BRUZ</b> Beschreibung: IC ADC 12BIT 16CH 1MSPS 28TSSOP Hersteller: ADI (Analog Devices, Inc.) Auf Lager: Neues Original, 500 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p><b>AD7495AR</b> Beschreibung: IC ADC 12BIT SRL LP W/REF 8-SOIC Hersteller: ADI (Analog Devices, Inc.) Auf Lager: Neues Original, 100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p><b>AD7484B</b> Beschreibung: AD7484B AD QFP48 Hersteller: ADI (Analog Devices, Inc.) Auf Lager: Neues Original, 100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/></p>
<p><b>AD7478AARMZ-REEL7</b> Beschreibung: IC ADC 8BIT 1.2MSPS 8-MSOP Hersteller: ADI (Analog Devices, Inc.) Auf Lager: Neues Original, 1700 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p><b>AD7477ARTZ-REEL</b> Beschreibung: IC ADC 10BIT 1MSPS SOT23-6 Hersteller: ADI (Analog Devices, Inc.) Auf Lager: Neues Original, 100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p><b>AD7478AAKSZ</b> Beschreibung: AD7478AAKSZ AD KS-6 Hersteller: ADI (Analog Devices, Inc.) Auf Lager: Neues Original, 100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/></p>
<p><b>AD7477AARMZ</b> Beschreibung: IC ADC 10BIT 1MSPS 8-MSOP Hersteller: ADI (Analog Devices, Inc.) Auf Lager: Neues Original, 100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p><b>AD7490BCP</b> Beschreibung: AD7490BCP AD QFP32 Hersteller: ADI (Analog Devices, Inc.) Auf Lager: Neues Original, 100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p><b>AD7478ARTZ-500RL7</b> Beschreibung: IC ADC 8BIT 1MSPS LP SOT23-6 Hersteller: ADI (Analog Devices, Inc.) Auf Lager: Neues Original, 5200 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/></p>
<p><b>AD7478AARM</b> Beschreibung: IC ADC 8BIT 2.35V 1.2MSPS 8-MSOP Hersteller: ADI (Analog Devices, Inc.) Auf Lager: Neues Original, 100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p><b>AD7478SRTZ</b> Beschreibung: AD7478SRTZ ADI SOT Hersteller: ADI Auf Lager: Neues Original, 100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p><b>AD7485BSTZ</b> Beschreibung: IC ADC 14BIT SAR 1MSPS 48-LQFP Hersteller: ADI (Analog Devices, Inc.) Auf Lager: Neues Original, 500 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/></p>
<p><b>AD7477ARTZ-500RL7</b> Beschreibung: IC ADC 10BIT 1MSPS SOT23-6 Hersteller: ADI (Analog Devices, Inc.) Auf Lager: Neues Original, 500 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p><b>AD7478ARTZ</b> Beschreibung: AD7478ARTZ AD SOT23-6 Hersteller: ADI (Analog Devices, Inc.) Auf Lager: Neues Original, 2000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p><b>AD7490BRUZ-REEL7</b> Beschreibung: IC ADC 12BIT 16CHAN 28TSSOP Hersteller: ADI (Analog Devices, Inc.) Auf Lager: Neues Original, 800 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/></p>
<p><b>AD7478ART</b> Beschreibung: AD7478ART AD SOT236 Hersteller: ADI (Analog Devices, Inc.) Auf Lager: Neues Original, 200 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p><b>AD7482BSTZ</b> Beschreibung: IC ADC 12BIT SAR 3MSPS 48-LQFP Hersteller: ADI (Analog Devices, Inc.) Auf Lager: Neues Original, 500 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p><b>AD7482BST</b> Beschreibung: AD7482BST AD SOP16 Hersteller: ADI (Analog Devices, Inc.) Auf Lager: Neues Original, 100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/></p>
<p><b>AD7478AAKSZ-REEL7</b> Beschreibung: IC ADC 8BIT 1.2MSPS SC70-6 Hersteller: ADI (Analog Devices, Inc.) Auf Lager: Neues Original, 1700 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p><b>AD7492BR-1.1</b> Beschreibung: AD7492BR-1.1 AD SOP-7.224 Hersteller: ADI (Analog Devices, Inc.) Auf Lager: Neues Original, 100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p><b>AD7477AAKSZ-500RL7</b> Beschreibung: IC ADC 10BIT 1MSPS LP SC70-6 Hersteller: ADI (Analog Devices, Inc.) Auf Lager: Neues Original, 100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/></p>



**IC Components Limited**  
WWW.IC-COMPONENTS.COM

Email: [Info@IC-Components.com](mailto: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