



## AD7843ARQZ-REEL

Hersteller Teilenummer:	AD7843ARQZ-REEL
Hersteller / Marke	ADI (Analog Devices, Inc.)
Teil der Beschreibung:	IC SCREEN CNTRL 12BIT 16QSOP
Datenblätter:	AD7843ARQZ-REEL.pdf
Bleifreier Status / RoHS Status:	Bleifrei / RoHS-konform
Zustand des Lagers:	Neues Original, 1500 St. Lager verfügbar.
Liefern von:	Hong Kong
Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS

**EIN ANGEBOT BEKOMMEN**

**AD7843ARQZ-REEL** 100% Neu Original 1500 pcs auf Lager, Finden Sie AD7843ARQZ-REEL Preis, Vorrat, Datenblatt bei IC Components Ltd Online, AD7843ARQZ-REEL kaufen ADI (Analog Devices, Inc.) mit Garantie. 100% Vertrauen garantieren. Anfrage AD7843ARQZ-REEL: [Info@IC-Components.com](mailto:Info@IC-Components.com)

### Die Spezifikationen von AD7843ARQZ-REEL

Teilenummer	AD7843ARQZ-REEL	Hersteller / Marke	ADI (Analog Devices, Inc.)
Serie	-	Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Basisteilenummer	AD7843	Verpackung / Gehäuse	16-SSOP (0.154", 3.90mm Width)
Verpackung	Tape & Reel (TR)	Befestigungsart	Surface Mount
Supplier Device-Gehäuse	16-QSOP	Betriebstemperatur	-40 °C ~ 85 °C
detaillierte Beschreibung	Touchscreen Controller, 4 Wire Resistive 12 bit Serial Interface 16-QSOP	Schnittstelle	Serial
Berührungsempfindlicher Bildschirm	4 Wire Resistive	Spannungsversorgung	2.2 V ~ 5.25 V
Auflösung (Bits)	12 b	Spannungsreferenz	External
Andere Namen	AD7843ARQZ-REEL-ND AD7843ARQZ-REELTR	Bestandsmenge	1500 pcs Stock
Kategorie	<a href="#">Integrierte schaltkreise (ICS)</a> > <a href="#">Datenerfassung-Touch Screen Controller</a>	Beschreibung	IC SCREEN CNTRL 12BIT 16QSOP
Bleifreier Status / RoHS Status	Bleifrei / RoHS-konform		

### In AD7843ARQZ-REEL enthaltene Keywords

ADI (Analog Devices, Inc.) AD7843ARQZ-REEL	AD7843ARQZ-REEL-Teil	AD7843ARQZ-REEL Preis	AD7843ARQZ-REEL-Vertriebspartner
AD7843ARQZ-REEL Technisch	AD7843ARQZ-REEL-Bestand	AD7843ARQZ-REEL Inventar	AD7843ARQZ-REEL Lieferant
AD7843ARQZ-REEL Online-Bestellung	AD7843ARQZ-REEL Anfrage	AD7843ARQZ-REEL-Bild	AD7843ARQZ-REEL Bild
AD7843ARQZ-REEL pdf	AD7843ARQZ-REEL Datenblatt	AD7843ARQZ-REEL Datenblatt	AD7843ARQZ-REEL pdf-Datenblatt
Laden Sie das AD7843ARQZ-REEL-Datenblatt herunter	ADI (Analog Devices, Inc.) Hersteller	ADI (Analog Devices, Inc.) AD7843ARQZ-REEL	AD AD7843ARQZ-REEL
	ADI (Analog Devices, Inc.) AD7843ARQZ-REEL	Analog Devices Inc. AD7843ARQZ-REEL	Analog Devices, Inc. AD7843ARQZ-REEL

### Sie können auch interessiert sein:

 <b>AD7841BSZ</b> Beschreibung: IC DAC 14BIT OCTAL V-OUT 44-MQFP Hersteller: ADI (Analog Devices, Inc.) Auf Lager: Neues Original, 100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/>	 <b>AD7840JP</b> Beschreibung: IC DAC 14BIT LC2MOS VOUT 28PLCC Hersteller: ADI (Analog Devices, Inc.) Auf Lager: Neues Original, 200 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/>	 <b>AD7840JPZ</b> Beschreibung: IC DAC 14BIT LC2MOS VOUT 28PLCC Hersteller: ADI (Analog Devices, Inc.) Auf Lager: Neues Original, 200 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/>
 <b>AD7841AS</b> Beschreibung: AD7841AS AD QFP Hersteller: ADI (Analog Devices, Inc.) Auf Lager: Neues Original, 100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/>	 <b>AD7846JN</b> Beschreibung: IC DAC 16BIT LC2MOS VOUT 28-DIP Hersteller: ADI (Analog Devices, Inc.) Auf Lager: Neues Original, 100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/>	 <b>AD7845AQ</b> Beschreibung: IC DAC 12BIT MULT LC2MOS 24-CDIP Hersteller: ADI (Analog Devices, Inc.) Auf Lager: Neues Original, 1200 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/>
 <b>AD7845KPZ</b> Beschreibung: IC DAC 12BIT MULT LC2MOS 28-PLCC Hersteller: ADI (Analog Devices, Inc.) Auf Lager: Neues Original, 100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/>	 <b>AD7843ARUZ-REEL7</b> Beschreibung: IC SCREEN CNTRL 12BIT 16TSSOP Hersteller: ADI (Analog Devices, Inc.) Auf Lager: Neues Original, 1000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/>	 <b>AD7846AQ</b> Beschreibung: AD7846AQ AD DIP Hersteller: ADI (Analog Devices, Inc.) Auf Lager: Neues Original, 100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/>
 <b>AD7840AQ</b> Beschreibung: AD7840AQ AD DIP Hersteller: ADI (Analog Devices, Inc.) Auf Lager: Neues Original, 100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/>	 <b>AD7846AD</b> Beschreibung: AD7846AD AD DIP Hersteller: ADI (Analog Devices, Inc.) Auf Lager: Neues Original, 200 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/>	 <b>AD7840JP+</b> Beschreibung: AD7840JP+ AD PLCC Hersteller: ADI (Analog Devices, Inc.) Auf Lager: Neues Original, 300 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/>
 <b>AD7845JP</b> Beschreibung: IC DAC 12BIT MULT LC2MOS 28-PLCC Hersteller: ADI (Analog Devices, Inc.) Auf Lager: Neues Original, 2700 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/>	 <b>AD7843ARQ-REEL7</b> Beschreibung: AD7843ARQ-REEL7 AD SSOP16 Hersteller: ADI (Analog Devices, Inc.) Auf Lager: Neues Original, 1200 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/>	 <b>AD7845JN</b> Beschreibung: IC DAC 12BIT MULTIPLYING 24-DIP Hersteller: ADI (Analog Devices, Inc.) Auf Lager: Neues Original, 400 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/>
 <b>AD7843ARUZ</b> Beschreibung: IC SCREEN CNTRL 12BIT 16TSSOP Hersteller: ADI (Analog Devices, Inc.) Auf Lager: Neues Original, 300 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/>	 <b>AD7840KPZ</b> Beschreibung: IC DAC 14BIT LOW PWR 5V 28-PLCC Hersteller: ADI (Analog Devices, Inc.) Auf Lager: Neues Original, 200 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/>	 <b>AD7846JNZ</b> Beschreibung: IC DAC 16BIT LC2MOS VOUT 28-DIP Hersteller: ADI (Analog Devices, Inc.) Auf Lager: Neues Original, 100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/>
 <b>AD7845KN</b> Beschreibung: AD7845KN AD DIP Hersteller: ADI (Analog Devices, Inc.) Auf Lager: Neues Original, 100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/>	 <b>AD7840ARSZ</b> Beschreibung: IC DAC 14BIT LOW POWER 5V 24SSOP Hersteller: ADI (Analog Devices, Inc.) Auf Lager: Neues Original, 500 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/>	 <b>AD7843ARQ</b> Beschreibung: AD7843ARQ AD SSOP Hersteller: ADI (Analog Devices, Inc.) Auf Lager: Neues Original, 3000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/>
 <b>AD7841ASZ</b> Beschreibung: IC DAC 14BIT OCTAL V-OUT 44MQFP Hersteller: ADI (Analog Devices, Inc.) Auf Lager: Neues Original, 100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/>	 <b>AD7840KP</b> Beschreibung: IC DAC 14BIT LOW PWR 5V 28-PLCC Hersteller: ADI (Analog Devices, Inc.) Auf Lager: Neues Original, 100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/>	 <b>AD7845KR</b> Beschreibung: IC DAC 12BIT MULT LC2MOS 24-SOIC Hersteller: ADI (Analog Devices, Inc.) Auf Lager: Neues Original, 400 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/>
 <b>AD7846BD</b> Beschreibung: AD7846BD AD CDIP-28 Hersteller: ADI (Analog Devices, Inc.) Auf Lager: Neues Original, 100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/>	 <b>AD7840JN</b> Beschreibung: IC DAC 14BIT LC2MOS VOUT 24-DIP Hersteller: ADI (Analog Devices, Inc.) Auf Lager: Neues Original, 200 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/>	 <b>AD7843ARQZ</b> Beschreibung: IC SCREEN CNTRL 12BIT 16QSOP Hersteller: ADI (Analog Devices, Inc.) Auf Lager: Neues Original, 8800 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/>
 <b>AD7843ARU</b> Beschreibung: AD7843ARU ADI TSSOP Hersteller: ADI Auf Lager: Neues Original, 200 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/>	 <b>AD7845KP</b> Beschreibung: IC DAC 12BIT MULT LC2MOS 28-PLCC Hersteller: ADI (Analog Devices, Inc.) Auf Lager: Neues Original, 1000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/>	 <b>AD7843ARQ-REEL</b> Beschreibung: AD7843ARQ-REEL AD SOP Hersteller: ADI (Analog Devices, Inc.) Auf Lager: Neues Original, 1000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/>



**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