



## AD5933YRSZ-REEL7

Hersteller Teilenummer:	AD5933YRSZ-REEL7
Hersteller / Marke	ADI (Analog Devices, Inc.)
Teil der Beschreibung:	IC NETWORK ANALYZER 1MSPS 16SSOP
Datenblätter:	AD5933YRSZ-REEL7.pdf
Bleifreier Status / RoHS Status:	Bleifrei / RoHS-konform
Zustand des Lagers:	Neues Original, 1000 St. Lager verfügbar.
Liefern von:	Hong Kong
Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS

**EIN ANGEBOT BEKOMMEN**

AD5933YRSZ-REEL7 100% Neu Original 1000 pcs auf Lager, Finden Sie AD5933YRSZ-REEL7 Preis, Vorrat, Datenblatt bei IC Components Ltd Online, AD5933YRSZ-REEL7 kaufen ADI (Analog Devices, Inc.) mit Garantie. 100% Vertrauen garantieren. Anfrage AD5933YRSZ-REEL7: [Info@IC-Components.com](mailto:Info@IC-Components.com)

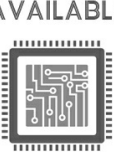











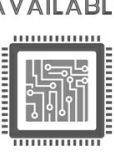


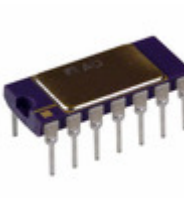










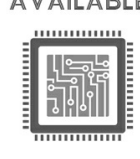



## Die Spezifikationen von AD5933YRSZ-REEL7

Teilenummer	AD5933YRSZ-REEL7	Hersteller / Marke	ADI (Analog Devices, Inc.)
Serie	-	Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Basisteilenummer	AD5933	Verpackung / Gehäuse	16-SSOP (0.209", 5.30mm Width)
Verpackung	Cut Tape (CT)	Befestigungsart	Surface Mount
Supplier Device-Gehäuse	16-SSOP	Betriebstemperatur	-40°C ~ 125°C
detaillierte Beschreibung	Direct Digital Synthesis IC 12 b 16.776MHz 16-SSOP	Spannungsversorgung	2.7 V ~ 5.5 V
Auflösung (Bits)	12 b	Meister fclk	16.776MHz
Tuning Wortbreite (Bits)	-	Andere Namen	AD5933YRSZ-REEL7CT
Bestandsmenge	1000 pcs Stock	Kategorie	<a href="#">Integrierte schaltkreise (ICS)</a> > <a href="#">Interface-Direct Digital Synthesis (DDS)</a>
Beschreibung	IC NETWORK ANALYZER 1MSPS 16SSOP	Bleifreier Status / RoHS Status	Bleifrei / RoHS-konform

## In AD5933YRSZ-REEL7 enthaltene Keywords

ADI (Analog Devices, Inc.) AD5933YRSZ-REEL7	AD5933YRSZ-REEL7-Teil	AD5933YRSZ-REEL7 Preis	AD5933YRSZ-REEL7-Vertriebspartner
AD5933YRSZ-REEL7 Technisch	AD5933YRSZ-REEL7-Bestand	AD5933YRSZ-REEL7 Inventar	AD5933YRSZ-REEL7 Lieferant
AD5933YRSZ-REEL7 Online-Bestellung	AD5933YRSZ-REEL7 Anfrage	AD5933YRSZ-REEL7-Bild	AD5933YRSZ-REEL7 Bild
AD5933YRSZ-REEL7 pdf	AD5933YRSZ-REEL7 Datenblatt	AD5933YRSZ-REEL7 Datenblatt	AD5933YRSZ-REEL7 pdf-Datenblatt
Laden Sie das AD5933YRSZ-REEL7-Datenblatt herunter	ADI (Analog Devices, Inc.) Hersteller	ADI (Analog Devices, Inc.) AD5933YRSZ-REEL7	AD AD5933YRSZ-REEL7
	ADI (Analog Devices, Inc.) AD5933YRSZ-REEL7	Analog Devices Inc. AD5933YRSZ-REEL7	Analog Devices, Inc. AD5933YRSZ-REEL7

## Sie können auch interessiert sein:

 <p><b>AD590JHR2865</b> Beschreibung: AD590JHR2865 HARRIS CAN Hersteller: HARRIS Auf Lager: Neues Original, 100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	 <p><b>AD595ADZ</b> Beschreibung: IC THERMOCOUPLE INSTR AMP 14CDIP Hersteller: ADI (Analog Devices, Inc.) Auf Lager: Neues Original, 200 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	 <p><b>AD595AQ</b> Beschreibung: IC THERMOCOUPLE A W/COMP 14CDIP Hersteller: ADI (Analog Devices, Inc.) Auf Lager: Neues Original, 100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>
 <p><b>AD590LH</b> Beschreibung: SENSOR ANALOG -55C-150C TO52-3 Hersteller: ADI (Analog Devices, Inc.) Auf Lager: Neues Original, 1000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	 <p><b>AD590MH/883</b> Beschreibung: AD590MH/883 ADI TO Hersteller: ADI Auf Lager: Neues Original, 200 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	 <p><b>AD592AN</b> Beschreibung: SENSOR ANALOG -25C-105C TO92-3 Hersteller: ADI (Analog Devices, Inc.) Auf Lager: Neues Original, 400 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>
 <p><b>AD595AQZ</b> Beschreibung: AD595AQZ AD CDIP Hersteller: ADI (Analog Devices, Inc.) Auf Lager: Neues Original, 1700 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	 <p><b>AD5933WYRSZ</b> Beschreibung: AD5933WYRSZ ADI SSOP Hersteller: ADI Auf Lager: Neues Original, 100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	 <p><b>AD594AD</b> Beschreibung: AD594AD AD DIP Hersteller: ADI (Analog Devices, Inc.) Auf Lager: Neues Original, 100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>
 <p><b>AD595CQZ</b> Beschreibung: AD595CQZ AD CDIP Hersteller: ADI (Analog Devices, Inc.) Auf Lager: Neues Original, 1300 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	 <p><b>AD592ANZ</b> Beschreibung: SENSOR ANALOG -25C-105C TO92-3 Hersteller: ADI (Analog Devices, Inc.) Auf Lager: Neues Original, 1800 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	 <p><b>AD595CQ</b> Beschreibung: IC THERMOCOUPLE A W/COMP 14CDIP Hersteller: ADI (Analog Devices, Inc.) Auf Lager: Neues Original, 200 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>
 <p><b>AD595AQ *</b> Beschreibung: AD595AQ * ADI DIP-14P Hersteller: ADI Auf Lager: Neues Original, 100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	 <p><b>AD592CN</b> Beschreibung: SENSOR ANALOG -25C-105C TO92-3 Hersteller: ADI (Analog Devices, Inc.) Auf Lager: Neues Original, 300 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	 <p><b>AD594CQ</b> Beschreibung: IC THERMOCOUPLE A W/COMP 14CDIP Hersteller: ADI (Analog Devices, Inc.) Auf Lager: Neues Original, 100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>
 <p><b>AD595CD</b> Beschreibung: IC THERMOCOUPLE INSTR AMP 14CDIP Hersteller: ADI (Analog Devices, Inc.) Auf Lager: Neues Original, 200 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	 <p><b>AD590KH</b> Beschreibung: SENSOR ANALOG -55C-150C TO52-3 Hersteller: ADI (Analog Devices, Inc.) Auf Lager: Neues Original, 100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	 <p><b>AD590MH</b> Beschreibung: SENSOR ANALOG -55C-150C TO52-3 Hersteller: ADI (Analog Devices, Inc.) Auf Lager: Neues Original, 100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>
 <p><b>AD590KF</b> Beschreibung: SENSOR ANALOG -55C-150C 2FLATPK Hersteller: ADI (Analog Devices, Inc.) Auf Lager: Neues Original, 500 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	 <p><b>AD594AQ+</b> Beschreibung: AD594AQ+ AD DIP Hersteller: ADI (Analog Devices, Inc.) Auf Lager: Neues Original, 400 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	 <p><b>AD590KR</b> Beschreibung: SENSOR ANALOG -55C-150C 8SOIC Hersteller: ADI (Analog Devices, Inc.) Auf Lager: Neues Original, 100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>
 <p><b>AD590JH</b> Beschreibung: SENSOR ANALOG -55C-150C TO52-3 Hersteller: ADI (Analog Devices, Inc.) Auf Lager: Neues Original, 3000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	 <p><b>AD595CDZ</b> Beschreibung: IC THERMOCOUPLE INSTR AMP 14CDIP Hersteller: ADI (Analog Devices, Inc.) Auf Lager: Neues Original, 200 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	 <p><b>AD594AQ</b> Beschreibung: IC THERMOCOUPLE A W/COMP 14CDIP Hersteller: ADI (Analog Devices, Inc.) Auf Lager: Neues Original, 200 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>
 <p><b>AD594CD</b> Beschreibung: AD594CD AD DIP Hersteller: ADI (Analog Devices, Inc.) Auf Lager: Neues Original, 100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	 <p><b>AD595AD</b> Beschreibung: IC THERMOCOUPLE INSTR AMP 14CDIP Hersteller: ADI (Analog Devices, Inc.) Auf Lager: Neues Original, 200 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	 <p><b>AD590KH/883</b> Beschreibung: AD590KH/883 ADI CAN Hersteller: ADI Auf Lager: Neues Original, 200 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>
 <p><b>AD595CQ.</b> Beschreibung: AD595CQ. AD DIP Hersteller: ADI (Analog Devices, Inc.) Auf Lager: Neues Original, 200 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	 <p><b>AD592BN</b> Beschreibung: SENSOR ANALOG -25C-105C TO92-3 Hersteller: ADI (Analog Devices, Inc.) Auf Lager: Neues Original, 900 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	 <p><b>AD592BNZ</b> Beschreibung: SENSOR TEMP ANLG CURR TO-92-3 Hersteller: Anaren Auf Lager: Neues Original, 200 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> 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