



### AD8182AR-REEL7

Hersteller Teilenummer:	AD8182AR-REEL7
Hersteller / Marke	ADI (Analog Devices, Inc.)
Teil der Beschreibung:	IC MULTIPLEXER DUAL 2X1 14SOIC
Datenblätter:	AD8182AR-REEL7.pdf
Bleifreier Status / RoHS Status:	Enthält Blei / RoHS nicht konform
Zustand des Lagers:	Neues Original, 2200 St. Lager verfügbar.
Liefern von:	Hong Kong
Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS

**EIN ANGEBOT BEKOMMEN**

**AD8182AR-REEL7** 100% Neu Original 2200 pcs auf Lager, Finden Sie AD8182AR-REEL7 Preis, Vorrat, Datenblatt bei IC Components Ltd Online, AD8182AR-REEL7 kaufen ADI (Analog Devices, Inc.) mit Garantie. 100% Vertrauen garantieren. Anfrage AD8182AR-REEL7: [Info@IC-Components.com](mailto:Info@IC-Components.com)






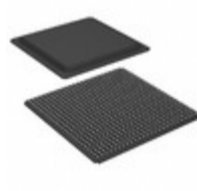






















### Die Spezifikationen von AD8182AR-REEL7

Teilenummer	AD8182AR-REEL7	Hersteller / Marke	ADI (Analog Devices, Inc.)
Serie	-	Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Basisteilenummer	AD8182	Verpackung / Gehäuse	14-SOIC (0.154", 3.90mm Width)
Verpackung	Tape & Reel (TR)	Supplier Device-Gehäuse	14-SOIC
Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C (TA)	detaillierte Beschreibung	Video Switch IC 2 Channel 14-SOIC
Eigenschaften	Buffered	Anzahl der Kanäle	2
Anwendungen	Video	-3db Bandbreite	780MHz
Multiplexer / Demultiplexer Schaltung	2:1	Schaltkreis einschalten	-
On-State Resistance (Max)	-	Spannungsversorgung, Single (V +)	-
Spannungsversorgung, Dual (V ±)	±4 V ~ 6 V	Andere Namen	AD8182AR-REEL7-ND AD8182AR-REEL7TR
Bestandsmenge	2200 pcs Stock	Kategorie	<a href="#">Integrierte schaltkreise (ICS)</a> > <a href="#">Schnittstelle-analoge Schalter-speziieller Zweck</a>
Beschreibung	IC MULTIPLEXER DUAL 2X1 14SOIC	Bleifreier Status / RoHS Status	Enthält Blei / RoHS nicht konform

### In AD8182AR-REEL7 enthaltene Keywords

ADI (Analog Devices, Inc.) AD8182AR-REEL7	AD8182AR-REEL7-Teil	AD8182AR-REEL7 Preis	AD8182AR-REEL7-Vertriebspartner
AD8182AR-REEL7 Technisch	AD8182AR-REEL7-Bestand	AD8182AR-REEL7 Inventar	AD8182AR-REEL7 Lieferant
AD8182AR-REEL7 Online-Bestellung	AD8182AR-REEL7 Anfrage	AD8182AR-REEL7-Bild	AD8182AR-REEL7 Bild
AD8182AR-REEL7 pdf	AD8182AR-REEL7 Datenblatt	AD8182AR-REEL7 Datenblatt	AD8182AR-REEL7 pdf-Datenblatt
Laden Sie das AD8182AR-REEL7-Datenblatt herunter	ADI (Analog Devices, Inc.) Hersteller	ADI (Analog Devices, Inc.) AD8182AR-REEL7	AD AD8182AR-REEL7
ADI (Analog Devices, Inc.) AD8182AR-REEL7	Analog Devices Inc. AD8182AR-REEL7	Analog Devices, Inc. AD8182AR-REEL7	

### Sie können auch interessiert sein:

 <p><b>AD817AR</b> Beschreibung: IC OPAMP GP 50MHZ 8SOIC Hersteller: ADI (Analog Devices, Inc.) Auf Lager: Neues Original, 11100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	 <p><b>AD8183ARUZ</b> Beschreibung: IC MULTIPLEXER TRPL 2X1 24TSSOP Hersteller: ADI (Analog Devices, Inc.) Auf Lager: Neues Original, 600 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	 <p><b>AD8183ARU-REEL</b> Beschreibung: AD8183ARU-REEL AD SOP Hersteller: ADI (Analog Devices, Inc.) Auf Lager: Neues Original, 400 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>
 <p><b>AD817ARZ</b> Beschreibung: IC OPAMP GP 50MHZ 8SOIC Hersteller: ADI (Analog Devices, Inc.) Auf Lager: Neues Original, 16200 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	 <p><b>AD8183ARU-REEL7</b> Beschreibung: AD8183ARU-REEL7 AD TSSOP Hersteller: ADI (Analog Devices, Inc.) Auf Lager: Neues Original, 3900 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	 <p><b>AD8175ABPZ</b> Beschreibung: IC CROSSPOINT SWITCH TRPL 676BGA Hersteller: ADI (Analog Devices, Inc.) Auf Lager: Neues Original, 100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>
 <p><b>AD817AR-REEL</b> Beschreibung: IC OPAMP GP 50MHZ 8SOIC Hersteller: ADI (Analog Devices, Inc.) Auf Lager: Neues Original, 100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	 <p><b>AD8183ARUZ-REEL</b> Beschreibung: IC MULTIPLEXER TRPL 2X1 24TSSOP Hersteller: ADI (Analog Devices, Inc.) Auf Lager: Neues Original, 300 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	 <p><b>AD8180ARZ</b> Beschreibung: IC MULTIPLEXER 2X1 8SOIC Hersteller: ADI (Analog Devices, Inc.) Auf Lager: Neues Original, 13500 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>
 <p><b>AD8184AN</b> Beschreibung: AD8184AN AD DIP Hersteller: ADI (Analog Devices, Inc.) Auf Lager: Neues Original, 700 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p><b>AD8183A</b> Beschreibung: AD8183A ADI TSSOP Hersteller: ADI Auf Lager: Neues Original, 400 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p><b>AD8182AR-REEL</b> Beschreibung: AD8182AR-REEL ADI SOP Hersteller: ADI Auf Lager: Neues Original, 2200 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>
 <p><b>AD817AN</b> Beschreibung: IC OPAMP GP 50MHZ 8DIP Hersteller: ADI (Analog Devices, Inc.) Auf Lager: Neues Original, 3400 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	 <p><b>AD8183ARUZ-REEL7</b> Beschreibung: IC MULTIPLEXER TRPL 2X1 24TSSOP Hersteller: ADI (Analog Devices, Inc.) Auf Lager: Neues Original, 600 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	 <p><b>AD8183ARU</b> Beschreibung: AD8183ARU AD SSOP Hersteller: ADI (Analog Devices, Inc.) Auf Lager: Neues Original, 800 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>
 <p><b>AD8182ARZ</b> Beschreibung: IC MULTIPLEXER DUAL 2X1 14SOIC Hersteller: ADI (Analog Devices, Inc.) Auf Lager: Neues Original, 200 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	 <p><b>AD817ARZ-REEL</b> Beschreibung: IC OPAMP GP 50MHZ 8SOIC Hersteller: ADI (Analog Devices, Inc.) Auf Lager: Neues Original, 300 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	 <p><b>AD8180AN</b> Beschreibung: AD8180AN AD DIP8 Hersteller: ADI (Analog Devices, Inc.) Auf Lager: Neues Original, 200 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>
 <p><b>AD8182AR</b> Beschreibung: AD8182AR AD SOP Hersteller: ADI (Analog Devices, Inc.) Auf Lager: Neues Original, 600 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	 <p><b>AD817ARZ-REEL7</b> Beschreibung: IC OPAMP GP 50MHZ 8SOIC Hersteller: ADI (Analog Devices, Inc.) Auf Lager: Neues Original, 800 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	 <p><b>AD8184ANZ</b> Beschreibung: IC VIDEO MULTIPLEXER 4X1 14DIP Hersteller: ADI (Analog Devices, Inc.) Auf Lager: Neues Original, 1000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>
 <p><b>AD8182AN</b> Beschreibung: AD8182AN AD DIP14 Hersteller: ADI (Analog Devices, Inc.) Auf Lager: Neues Original, 200 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	 <p><b>AD8184ARZ</b> Beschreibung: IC VIDEO MULTIPLEXER 4X1 14SOIC Hersteller: ADI (Analog Devices, Inc.) Auf Lager: Neues Original, 6900 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	 <p><b>AD8183ARU-REEL7 *</b> Beschreibung: AD8183ARU-REEL7 * AD SSOP24 Hersteller: ADI (Analog Devices, Inc.) Auf Lager: Neues Original, 400 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>
 <p><b>AD817ANZ</b> Beschreibung: IC OPAMP GP 50MHZ 8DIP Hersteller: ADI (Analog Devices, Inc.) Auf Lager: Neues Original, 3600 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	 <p><b>AD817JN</b> Beschreibung: AD817JN AD DIP8 Hersteller: ADI (Analog Devices, Inc.) Auf Lager: Neues Original, 600 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	 <p><b>AD8183ARU+</b> Beschreibung: AD8183ARU+ AD SSOP Hersteller: ADI (Analog Devices, Inc.) Auf Lager: Neues Original, 1000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>
 <p><b>AD8184AR-REEL</b> Beschreibung: IC VIDEO MULTIPLEXER 4X1 14SOIC Hersteller: ADI (Analog Devices, Inc.) Auf Lager: Neues Original, 1500 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	 <p><b>AD8180AR</b> Beschreibung: AD8180AR AD SOP8 Hersteller: ADI (Analog Devices, Inc.) Auf Lager: Neues Original, 5900 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	 <p><b>AD8184AR</b> Beschreibung: IC VIDEO MULTIPLEXER 4X1 14SOIC Hersteller: ADI (Analog Devices, Inc.) Auf Lager: Neues Original, 6900 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