



## ADUM1400CRWZ-RL

Hersteller Teilenummer:	ADUM1400CRWZ-RL
Hersteller / Marke	ADI (Analog Devices, Inc.)
Teil der Beschreibung:	DGTL ISO 2.5KV GEN PURP 16SOIC
Datenblätter:	ADUM1400CRWZ-RL.pdf
Bleifreier Status / RoHS Status:	Bleifrei / RoHS-konform
Zustand des Lagers:	Neues Original, 300 St. Lager verfügbar.
Liefern von:	Hong Kong
Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS

**EIN ANGEBOT BEKOMMEN**

ADUM1400CRWZ-RL 100% Neu Original 300 pcs auf Lager, Finden Sie ADUM1400CRWZ-RL Preis, Vorrat, Datenblatt bei IC Components Ltd Online, ADUM1400CRWZ-RL kaufen ADI (Analog Devices, Inc.) mit Garantie. 100% Vertrauen garantieren. Anfrage ADUM1400CRWZ-RL: [Info@IC-Components.com](mailto:Info@IC-Components.com)































### Die Spezifikationen von ADUM1400CRWZ-RL

Teilenummer	ADUM1400CRWZ-RL	Hersteller / Marke	ADI (Analog Devices, Inc.)
Serie	iCoupler®	Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Basisteilenummer	ADUM1400	Verpackung / Gehäuse	16-SOIC (0.295", 7.50mm Width)
Verpackung	Cut Tape (CT)	Befestigungsart	Surface Mount
Supplier Device-Gehäuse	16-SOIC	Betriebstemperatur	-40°C ~ 105°C
detaillierte Beschreibung	General Purpose Digital Isolator 2500Vrms 4 Channel 90Mbps 25kV/µs CMTI 16-SOIC (0.295", 7.50mm Width)	Technologie	Magnetic Coupling
Art	General Purpose	Anzahl der Kanäle	4
Spannungsversorgung	2.7 V ~ 5.5 V	Spannung - Isolation	2500Vrms
Datenrate	90Mbps	Ladestrom	Unidirectional
Aufstieg / Fallzeit (Typ)	2.5ns, 2.5ns	Isolierte Macht	No
Eingänge - Seite 1 / Seite 2	4/0	Gattungsmodus vorübergehende Immunität (min.)	25kV/µs
Ausbreitungsverzögerung tpLH / tpHL (Max)	32ns, 32ns	Pulsbreite Verzerrung (Max)	2ns
Andere Namen	ADUM1400CRWZ-RLCT	Bestandsmenge	300 pcs Stock
Kategorie	<a href="#">Isolatoren &gt; Digitale Isolatoren</a>	Beschreibung	DGTL ISO 2.5KV GEN PURP 16SOIC
Bleifreier Status / RoHS Status	Bleifrei / RoHS-konform		

### In ADUM1400CRWZ-RL enthaltene Keywords

ADI (Analog Devices, Inc.) ADUM1400CRWZ-RL	ADUM1400CRWZ-RL-Teil	ADUM1400CRWZ-RL Preis	ADUM1400CRWZ-RL-Vertriebspartner
ADUM1400CRWZ-RL Technisch	ADUM1400CRWZ-RL-Bestand	ADUM1400CRWZ-RL Inventar	ADUM1400CRWZ-RL Lieferant
ADUM1400CRWZ-RL Online-Bestellung	ADUM1400CRWZ-RL Anfrage	ADUM1400CRWZ-RL-Bild	ADUM1400CRWZ-RL Bild
ADUM1400CRWZ-RL pdf	ADUM1400CRWZ-RL Datenblatt	ADUM1400CRWZ-RL Datenblatt	ADUM1400CRWZ-RL pdf-Datenblatt
Laden Sie das ADUM1400CRWZ-RL-Datenblatt herunter	ADI (Analog Devices, Inc.) Hersteller	ADI (Analog Devices, Inc.) ADUM1400CRWZ-RL	AD ADUM1400CRWZ-RL
	ADI (Analog Devices, Inc.) ADUM1400CRWZ-RL	Analog Devices Inc. ADUM1400CRWZ-RL	Analog Devices, Inc. ADUM1400CRWZ-RL

### Sie können auch interessiert sein:

 <p><b>ADUM1311BRWZ-RL</b> Beschreibung: DGTL ISO 3.75KV GEN PURP 16SOIC Hersteller: ADI (Analog Devices, Inc.) Auf Lager: Neues Original, 3000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p><b>ADUM1401BRW</b> Beschreibung: DGTL ISO 2.5KV GEN PURP 16SOIC Hersteller: ADI (Analog Devices, Inc.) Auf Lager: Neues Original, 100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p><b>ADUM1400ARW</b> Beschreibung: DGTL ISO 2.5KV GEN PURP 16SOIC Hersteller: ADI (Analog Devices, Inc.) Auf Lager: Neues Original, 100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p><b>ADUM1400C</b> Beschreibung: ADUM1400C AD SOP16 Hersteller: ADI (Analog Devices, Inc.) Auf Lager: Neues Original, 100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p><b>ADUM1400YRWZ-RL</b> Beschreibung: ADUM1400YRWZ-RL AD SOP16 Hersteller: ADI (Analog Devices, Inc.) Auf Lager: Neues Original, 200 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p><b>ADUM1311BRWZ</b> Beschreibung: DGTL ISO 3.75KV GEN PURP 16SOIC Hersteller: ADI (Analog Devices, Inc.) Auf Lager: Neues Original, 6500 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p><b>ADUM1311ARWZ-RL ADI</b> Beschreibung: ADUM1311ARWZ-RL ADI ADI SOP-16 Hersteller: ADI Auf Lager: Neues Original, 100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p><b>ADUM1400WSRWZ</b> Beschreibung: DGTL ISO 2.5KV GEN PURP 16SOIC Hersteller: ADI (Analog Devices, Inc.) Auf Lager: Neues Original, 100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p><b>ADUM1401ARWZ</b> Beschreibung: DGTL ISO 2.5KV GEN PURP 16SOIC Hersteller: ADI (Analog Devices, Inc.) Auf Lager: Neues Original, 3400 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p><b>ADUM1401BRWZ</b> Beschreibung: DGTL ISO 2.5KV GEN PURP 16SOIC Hersteller: ADI (Analog Devices, Inc.) Auf Lager: Neues Original, 12000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p><b>ADUM1401ARWZ-RL</b> Beschreibung: DGTL ISO 2.5KV GEN PURP 16SOIC Hersteller: ADI (Analog Devices, Inc.) Auf Lager: Neues Original, 25000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p><b>ADUM1400CRWZ</b> Beschreibung: DGTL ISO 2.5KV GEN PURP 16SOIC Hersteller: ADI (Analog Devices, Inc.) Auf Lager: Neues Original, 3800 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p><b>ADUM1311E1BRWZ-RL</b> Beschreibung: DGTL ISO 3.75KV GEN PURP 16SOIC Hersteller: ADI (Analog Devices, Inc.) Auf Lager: Neues Original, 4000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p><b>ADUM1400ARWZ</b> Beschreibung: DGTL ISO 2.5KV GEN PURP 16SOIC Hersteller: ADI (Analog Devices, Inc.) Auf Lager: Neues Original, 1400 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p><b>ADUM1311ARWZ</b> Beschreibung: DGTL ISO 3.75KV GEN PURP 16SOIC Hersteller: ADI (Analog Devices, Inc.) Auf Lager: Neues Original, 100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p><b>ADUM1400CRW</b> Beschreibung: DGTL ISO 2.5KV GEN PURP 16SOIC Hersteller: ADI (Analog Devices, Inc.) Auf Lager: Neues Original, 200 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p><b>ADUM1401WSRWZ</b> Beschreibung: IC DGTL ISO 4CH LOGIC 16SOIC Hersteller: ADI (Analog Devices, Inc.) Auf Lager: Neues Original, 900 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p><b>ADUM1400BRWZ</b> Beschreibung: DGTL ISO 2.5KV GEN PURP 16SOIC Hersteller: ADI (Analog Devices, Inc.) Auf Lager: Neues Original, 6700 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p><b>ADUM1400ARWZ-RL</b> Beschreibung: DGTL ISO 2.5KV GEN PURP 16SOIC Hersteller: ADI (Analog Devices, Inc.) Auf Lager: Neues Original, 100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p><b>ADUM1400BRWZ-RL</b> Beschreibung: DGTL ISO 2.5KV GEN PURP 16SOIC Hersteller: ADI (Analog Devices, Inc.) Auf Lager: Neues Original, 5000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p><b>ADUM1401ARW</b> Beschreibung: DGTL ISO 2.5KV GEN PURP 16SOIC Hersteller: ADI (Analog Devices, Inc.) Auf Lager: Neues Original, 100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p><b>ADUM1401WTRWZ55</b> Beschreibung: ADUM1401WTRWZ55 AD SOIC-16 Hersteller: ADI (Analog Devices, Inc.) Auf Lager: Neues Original, 4300 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p><b>ADUM1401CRWZ</b> Beschreibung: DGTL ISO 2.5KV GEN PURP 16SOIC Hersteller: ADI (Analog Devices, Inc.) Auf Lager: Neues Original, 3100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p><b>ADUM1401CRWZ-RL</b> Beschreibung: DGTL ISO 2.5KV GEN PURP 16SOIC Hersteller: ADI (Analog Devices, Inc.) Auf Lager: Neues Original, 1000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p><b>ADUM1401WTRWZ</b> Beschreibung: DGTL ISO 2.5KV GEN PURP 16SOIC Hersteller: ADI (Analog Devices, Inc.) Auf Lager: Neues Original, 400 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p><b>ADUM1401WSRZ-RL</b> Beschreibung: ADUM1401WSRZ-RL AD SOP16 Hersteller: ADI (Analog Devices, Inc.) Auf Lager: Neues Original, 700 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p><b>ADUM1400A</b> Beschreibung: ADUM1400A AD SOP Hersteller: ADI (Analog Devices, Inc.) Auf Lager: Neues Original, 100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p><b>ADUM1400BRW</b> Beschreibung: DGTL ISO 2.5KV GEN PURP 16SOIC Hersteller: ADI (Analog Devices, Inc.) Auf Lager: Neues Original, 100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p><b>ADUM1401WSRWZ-RL</b> Beschreibung: DGTL ISO 2.5KV GEN PURP 16SOIC Hersteller: ADI (Analog Devices, Inc.) Auf Lager: Neues Original, 1300 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p><b>ADUM1401BRWZ-RL</b> Beschreibung: DGTL ISO 2.5KV GEN PURP 16SOIC Hersteller: ADI (Analog Devices, Inc.) Auf Lager: Neues Original, 6700 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" 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