



## ADUM3401ARWZ-RL

Hersteller Teilenummer:	ADUM3401ARWZ-RL
Hersteller / Marke	ADI (Analog Devices, Inc.)
Teil der Beschreibung:	DGTL ISO 2.5KV GEN PURP 16SOIC
Datenblätter:	<a href="#">ADUM3401ARWZ-RL.pdf</a>
Bleifreier Status / RoHS Status:	Bleifrei / RoHS-konform
Zustand des Lagers:	Neues Original, 3500 St. Lager verfügbar.
Liefern von:	Hong Kong
Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS

**EIN ANGEBOT BEKOMMEN**

ADUM3401ARWZ-RL 100% Neu Original 3500 pcs auf Lager, Finden Sie ADUM3401ARWZ-RL Preis, Vorrat, Datenblatt bei IC Components Ltd Online, ADUM3401ARWZ-RL kaufen ADI (Analog Devices, Inc.) mit Garantie. 100% Vertrauen garantieren. Anfrage ADUM3401ARWZ-RL: [Info@IC-Components.com](mailto:Info@IC-Components.com)







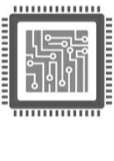























### Die Spezifikationen von ADUM3401ARWZ-RL

Teilenummer	ADUM3401ARWZ-RL	Hersteller / Marke	ADI (Analog Devices, Inc.)
Serie	iCoupler®	Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Basisteilenummer	ADUM3401	Verpackung / Gehäuse	16-SOIC (0.295", 7.50mm Width)
Verpackung	Tape & Reel (TR)	Befestigungsart	Surface Mount
Supplier Device-Gehäuse	16-SOIC	Betriebstemperatur	-40°C ~ 105°C
detaillierte Beschreibung	General Purpose Digital Isolator 2500Vrms 4 Channel 1Mbps 25kV/µs CMTI 16-SOIC (0.295", 7.50mm Width)	Technologie	Magnetic Coupling
Art	General Purpose	Anzahl der Kanäle	4
Spannungsversorgung	3 V ~ 5.5 V	Spannung - Isolation	2500Vrms
Datenrate	1Mbps	Ladestrom	Unidirectional
Aufstieg / Fallzeit (Typ)	2.5ns, 2.5ns	Isolierte Macht	No
Eingänge - Seite 1 / Seite 2	3/1	Gattungsmodus vorübergehende Immunität (min.)	25kV/µs
Ausbreitungsverzögerung tpLH / tpHL (Max)	100ns, 100ns	Pulsbreite Verzerrung (Max)	40ns
Andere Namen	ADUM3401ARWZ-RL-ND ADUM3401ARWZ-RLTR ADUM3401ARWZRL	Bestandsmenge	3500 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 ADUM3401ARWZ-RL enthaltene Keywords

<a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.) ADUM3401ARWZ-RL</a>	<a href="#">ADUM3401ARWZ-RL-Teil</a>	<a href="#">ADUM3401ARWZ-RL Preis</a>	<a href="#">ADUM3401ARWZ-RL-Vertriebspartner</a>
<a href="#">ADUM3401ARWZ-RL Technisch</a>	<a href="#">ADUM3401ARWZ-RL-Bestand</a>	<a href="#">ADUM3401ARWZ-RL Inventar</a>	<a href="#">ADUM3401ARWZ-RL Lieferant</a>
<a href="#">ADUM3401ARWZ-RL Online-Bestellung</a>	<a href="#">ADUM3401ARWZ-RL Anfrage</a>	<a href="#">ADUM3401ARWZ-RL-Bild</a>	<a href="#">ADUM3401ARWZ-RL Bild</a>
<a href="#">ADUM3401ARWZ-RL pdf</a>	<a href="#">ADUM3401ARWZ-RL Datenblatt</a>	<a href="#">ADUM3401ARWZ-RL Datenblatt</a>	<a href="#">ADUM3401ARWZ-RL pdf-Datenblatt</a>
<a href="#">Laden Sie das ADUM3401ARWZ-RL-Datenblatt herunter</a>	<a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.) Hersteller</a>	<a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.) ADUM3401ARWZ-RL</a>	<a href="#">AD ADUM3401ARWZ-RL</a>
	<a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.) ADUM3401ARWZ-RL</a>	<a href="#">Analog Devices Inc. ADUM3401ARWZ-RL</a>	<a href="#">Analog Devices, Inc. ADUM3401ARWZ-RL</a>

### Sie können auch interessiert sein:

 <p><b>ADUM3400ARWZ</b> Beschreibung: DGTL ISO 2.5KV GEN PURP 16SOIC Hersteller: ADI (Analog Devices, Inc.) Auf Lager: Neues Original, 6300 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p><b>ADUM3402ARWZ-RL</b> Beschreibung: DGTL ISO 2.5KV GEN PURP 16SOIC Hersteller: ADI (Analog Devices, Inc.) Auf Lager: Neues Original, 4300 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p><b>ADUM3440CRWZ-RL</b> Beschreibung: DGTL ISO 2.5KV GEN PURP 16SOIC Hersteller: ADI (Analog Devices, Inc.) Auf Lager: Neues Original, 1900 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/></p>
 <p><b>ADUM3401BRWZ-RL</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"/> <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p><b>ADUM3401CRWZ</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"/> <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p><b>ADUM3301WARWZ</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"/> <input type="button" value="RFQ"/></p>
<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p>  <p><b>ADUM3471CRSZ-R7</b> Beschreibung: ADUM3471CRSZ-R7 ADI SSOP20 Hersteller: ADI Auf Lager: Neues Original, 200 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p><b>ADUM3301CRWZ-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"/> <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p><b>ADUM3301BRWZ</b> Beschreibung: DGTL ISO 2.5KV GEN PURP 16SOIC Hersteller: ADI (Analog Devices, Inc.) Auf Lager: Neues Original, 3200 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/></p>
 <p><b>ADUM3442CRWZ-RL</b> Beschreibung: DGTL ISO 2.5KV GEN PURP 16SOIC Hersteller: ADI (Analog Devices, Inc.) Auf Lager: Neues Original, 1800 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p><b>ADUM3300WARWZ</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"/> <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p><b>ADUM3400BRWZ</b> Beschreibung: DGTL ISO 2.5KV GEN PURP 16SOIC Hersteller: ADI (Analog Devices, Inc.) Auf Lager: Neues Original, 7400 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/></p>
 <p><b>ADUM3301ARWZ-RL</b> Beschreibung: DGTL ISO 2.5KV GEN PURP 16SOIC Hersteller: ADI (Analog Devices, Inc.) Auf Lager: Neues Original, 2600 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p><b>ADUM3402BRWZ-RL</b> Beschreibung: DGTL ISO 2.5KV GEN PURP 16SOIC Hersteller: ADI (Analog Devices, Inc.) Auf Lager: Neues Original, 3200 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p><b>ADUM3400CRWZ</b> Beschreibung: DGTL ISO 2.5KV GEN PURP 16SOIC Hersteller: ADI (Analog Devices, Inc.) Auf Lager: Neues Original, 7300 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/></p>
 <p><b>ADUM3402BRWZ</b> Beschreibung: DGTL ISO 2.5KV GEN PURP 16SOIC Hersteller: ADI (Analog Devices, Inc.) Auf Lager: Neues Original, 2900 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p><b>ADUM3301ARWZ</b> Beschreibung: DGTL ISO 2.5KV GEN PURP 16SOIC Hersteller: ADI (Analog Devices, Inc.) Auf Lager: Neues Original, 7000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p><b>ADUM3301CRWZ</b> Beschreibung: DGTL ISO 2.5KV GEN PURP 16SOIC Hersteller: ADI (Analog Devices, Inc.) Auf Lager: Neues Original, 6900 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/></p>
 <p><b>ADUM3300CRWZ</b> Beschreibung: DGTL ISO 2.5KV GEN PURP 16SOIC Hersteller: ADI (Analog Devices, Inc.) Auf Lager: Neues Original, 3300 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p><b>ADUM3300ARWZ</b> Beschreibung: DGTL ISO 2.5KV GEN PURP 16SOIC Hersteller: ADI (Analog Devices, Inc.) Auf Lager: Neues Original, 3300 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p><b>ADUM3400CRWZ-RL</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"/> <input type="button" value="RFQ"/></p>
 <p><b>ADUM3401ARWZ</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"/> <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p><b>ADUM3470ARSZ</b> Beschreibung: DGTL ISO 2.5KV GEN PURP 20SSOP Hersteller: ADI (Analog Devices, Inc.) Auf Lager: Neues Original, 300 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p><b>ADUM3401BRWZ</b> Beschreibung: DGTL ISO 2.5KV GEN PURP 16SOIC Hersteller: ADI (Analog Devices, Inc.) Auf Lager: Neues Original, 6900 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/></p>
 <p><b>ADUM3300BRWZ</b> Beschreibung: DGTL ISO 2.5KV GEN PURP 16SOIC Hersteller: ADI (Analog Devices, Inc.) Auf Lager: Neues Original, 3300 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p><b>ADUM3420ARWZ</b> Beschreibung: ADUM3420ARWZ AD SOP-16 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>ADUM3402ARWZ</b> Beschreibung: DGTL ISO 2.5KV GEN PURP 16SOIC Hersteller: ADI (Analog Devices, Inc.) Auf Lager: Neues Original, 2500 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/></p>
 <p><b>ADUM3401WARWZ</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"/> <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p><b>ADUM3442CRWZ</b> Beschreibung: DGTL ISO 2.5KV GEN PURP 16SOIC Hersteller: Anaren Auf Lager: Neues Original, 100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p><b>ADUM3402CRWZ</b> Beschreibung: DGTL ISO 2.5KV GEN PURP 16SOIC Hersteller: ADI (Analog Devices, Inc.) Auf Lager: Neues Original, 2500 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