



## ADUM3402CRWZ

fabricante Numero di parte:	<a href="#">ADUM3402CRWZ</a>
Produttore / Marca	<a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>
Parte della descrizione:	DGTL ISO 2.5KV GEN PURP 16SOIC
Schede tecniche:	<a href="#">ADUM3402CRWZ.pdf</a>
Stato Lead senza piombo / RoHS:	Senza piombo / RoHS conforme
Condizione di scorta:	Nuovo originale, pezzi di ricambio 2500 disponibili.
Nave da:	Hong Kong
Modo di spedizione:	DHL/Fedex/TNT/UPS

**RICHIEDI UN PREVENTIVO**

**ADUM3402CRWZ** 100% nuovi pezzi originali 2500 in magazzino, trova il prezzo ADUM3402CRWZ, le scorte, la scheda dati IC Components Ltd online, acquista ADUM3402CRWZ ADI (Analog Devices, Inc.) con garanzia. 100% di garanzia di fiducia. RFQ ADUM3402CRWZ: [Info@IC-Components.com](mailto:Info@IC-Components.com)







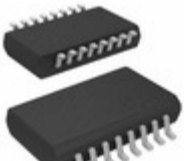


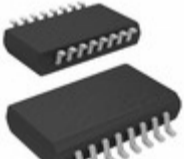


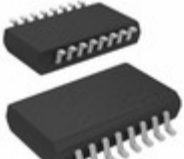
















### Le specifiche di ADUM3402CRWZ

Numero di parte	<a href="#">ADUM3402CRWZ</a>	Produttore / Marca	<a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>
Serie	iCoupler®	Moisture Sensitivity Level (MSL)	1 (Unlimited)
Numero di parte base	ADUM3402	Contenitore / involucro	16-SOIC (0.295", 7.50mm Width)
imballaggio	Tube	Tipo montaggio	Surface Mount
Contenitore dispositivo fornitore	16-SOIC	temperatura di esercizio	-40°C ~ 105°C
Descrizione dettagliata	General Purpose Digital Isolator 2500Vrms 4 Channel 90Mbps 25kV/µs CMTI 16-SOIC (0.295", 7.50mm Width)	Tecnologia	Magnetic Coupling
Digitare	General Purpose	Numero di canali	4
Tensione di alimentazione -	3 V ~ 5.5 V	Tensione - Isolamento	2500Vrms
Data Rate	90Mbps	Base-Emitter Tensione di saturazione (max)	Unidirectional
Tempo di salita / scadenza (Typ)	2.5ns, 2.5ns	Potenza isolata	No
Ingressi - Lato 1 / Lato 2	2/2	Immunità transitoria in modalità comune (Min)	25kV/µs
Ritardo di propagazione tpLH / tpHL (Max)	32ns, 32ns	Distorsione Larghezza Pulse (Max)	2ns
Quantità di magazzino	2500 pcs Stock	Categoria	<a href="#">Isolatori &gt; Isolatori digitali</a>
Descrizione	DGTL ISO 2.5KV GEN PURP 16SOIC	Stato Lead senza piombo / RoHS	Senza piombo / RoHS conforme

### Parole chiave realizzate con ADUM3402CRWZ

<a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.) ADUM3402CRWZ</a>	<a href="#">Parte ADUM3402CRWZ</a>	<a href="#">Prezzo ADUM3402CRWZ</a>	<a href="#">Distributore ADUM3402CRWZ</a>
<a href="#">ADUM3402CRWZ tecnico</a>	<a href="#">Azione ADUM3402CRWZ</a>	<a href="#">Inventario ADUM3402CRWZ</a>	<a href="#">Fornitore ADUM3402CRWZ</a>
<a href="#">Ordine online ADUM3402CRWZ</a>	<a href="#">Richiesta ADUM3402CRWZ</a>	<a href="#">Immagine ADUM3402CRWZ</a>	<a href="#">Immagine ADUM3402CRWZ</a>
<a href="#">ADUM3402CRWZ pdf</a>	<a href="#">Datasheet ADUM3402CRWZ</a>	<a href="#">Scheda tecnica ADUM3402CRWZ</a>	<a href="#">Scheda tecnica ADUM3402CRWZ pdf</a>
<a href="#">Scarica la scheda tecnica ADUM3402CRWZ</a>	<a href="#">Produttore ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.) ADUM3402CRWZ</a>	<a href="#">AD ADUM3402CRWZ</a>
<a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.) ADUM3402CRWZ</a>	<a href="#">Analog Devices Inc. ADUM3402CRWZ</a>	<a href="#">Analog Devices, Inc. ADUM3402CRWZ</a>	

### Potresti essere anche interessato:

 <p><b>ADUM3470ARSZ</b> <b>Descrizione:</b> DGTL ISO 2.5KV GEN PURP 20SSOP <b>Produttori:</b> ADI (Analog Devices, Inc.) <b>Disponibile:</b> Nuovo originale, pezzi di ricambio 300 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p><b>ADUM3401ARWZ</b> <b>Descrizione:</b> DGTL ISO 2.5KV GEN PURP 16SOIC <b>Produttori:</b> ADI (Analog Devices, Inc.) <b>Disponibile:</b> Nuovo originale, pezzi di ricambio 6700 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p><b>ADUM3301WARWZ</b> <b>Descrizione:</b> DGTL ISO 2.5KV GEN PURP 16SOIC <b>Produttori:</b> ADI (Analog Devices, Inc.) <b>Disponibile:</b> Nuovo originale, pezzi di ricambio 100 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p><b>ADUM3401ARWZ-RL</b> <b>Descrizione:</b> DGTL ISO 2.5KV GEN PURP 16SOIC <b>Produttori:</b> ADI (Analog Devices, Inc.) <b>Disponibile:</b> Nuovo originale, pezzi di ricambio 3500 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p><b>ADUM3471CRSZ-R7</b> <b>Descrizione:</b> ADUM3471CRSZ-R7 ADI SSOP20 <b>Produttori:</b> ADI <b>Disponibile:</b> Nuovo originale, pezzi di ricambio 200 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p><b>ADUM3420ARWZ</b> <b>Descrizione:</b> ADUM3420ARWZ AD SOP-16 <b>Produttori:</b> ADI (Analog Devices, Inc.) <b>Disponibile:</b> Nuovo originale, pezzi di ricambio 100 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p><b>ADUM3402ARWZ-RL</b> <b>Descrizione:</b> DGTL ISO 2.5KV GEN PURP 16SOIC <b>Produttori:</b> ADI (Analog Devices, Inc.) <b>Disponibile:</b> Nuovo originale, pezzi di ricambio 4300 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p><b>ADUM3400ARWZ</b> <b>Descrizione:</b> DGTL ISO 2.5KV GEN PURP 16SOIC <b>Produttori:</b> ADI (Analog Devices, Inc.) <b>Disponibile:</b> Nuovo originale, pezzi di ricambio 6300 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p><b>ADUM3442CRWZ</b> <b>Descrizione:</b> DGTL ISO 2.5KV GEN PURP 16SOIC <b>Produttori:</b> Anaren <b>Disponibile:</b> Nuovo originale, pezzi di ricambio 100 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p><b>ADUM3402BRWZ</b> <b>Descrizione:</b> DGTL ISO 2.5KV GEN PURP 16SOIC <b>Produttori:</b> ADI (Analog Devices, Inc.) <b>Disponibile:</b> Nuovo originale, pezzi di ricambio 2900 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p><b>ADUM3401BRWZ-RL</b> <b>Descrizione:</b> DGTL ISO 2.5KV GEN PURP 16SOIC <b>Produttori:</b> ADI (Analog Devices, Inc.) <b>Disponibile:</b> Nuovo originale, pezzi di ricambio 3400 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p><b>ADUM3400CRWZ-RL</b> <b>Descrizione:</b> DGTL ISO 2.5KV GEN PURP 16SOIC <b>Produttori:</b> ADI (Analog Devices, Inc.) <b>Disponibile:</b> Nuovo originale, pezzi di ricambio 3400 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p><b>ADUM4160BRWZ-RL</b> <b>Descrizione:</b> DGTL ISOLATOR 5KV 2CH USB 16SOIC <b>Produttori:</b> ADI (Analog Devices, Inc.) <b>Disponibile:</b> Nuovo originale, pezzi di ricambio 5000 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p><b>ADUM4160BRWZ</b> <b>Descrizione:</b> DGTL ISOLATOR 5KV 2CH USB 16SOIC <b>Produttori:</b> ADI (Analog Devices, Inc.) <b>Disponibile:</b> Nuovo originale, pezzi di ricambio 100 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p><b>ADUM4152ARIZ</b> <b>Descrizione:</b> DGTL ISOLATOR 5KV 7CH SPI 20SOIC <b>Produttori:</b> ADI (Analog Devices, Inc.) <b>Disponibile:</b> Nuovo originale, pezzi di ricambio 100 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p><b>ADUM3401CRWZ</b> <b>Descrizione:</b> DGTL ISO 2.5KV GEN PURP 16SOIC <b>Produttori:</b> ADI (Analog Devices, Inc.) <b>Disponibile:</b> Nuovo originale, pezzi di ricambio 5000 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p><b>ADUM4150ARIZ</b> <b>Descrizione:</b> DGTL ISOLATOR 5KV 6CH SPI 20SOIC <b>Produttori:</b> ADI (Analog Devices, Inc.) <b>Disponibile:</b> Nuovo originale, pezzi di ricambio 100 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p><b>ADUM3472CRSZ</b> <b>Descrizione:</b> DGTL ISO 2.5KV GEN PURP 20SSOP <b>Produttori:</b> ADI (Analog Devices, Inc.) <b>Disponibile:</b> Nuovo originale, pezzi di ricambio 100 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p><b>ADUM3474CRSZ</b> <b>Descrizione:</b> DGTL ISO 2.5KV GEN PURP 20SSOP <b>Produttori:</b> ADI (Analog Devices, Inc.) <b>Disponibile:</b> Nuovo originale, pezzi di ricambio 900 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p><b>ADUM3400CRWZ</b> <b>Descrizione:</b> DGTL ISO 2.5KV GEN PURP 16SOIC <b>Produttori:</b> ADI (Analog Devices, Inc.) <b>Disponibile:</b> Nuovo originale, pezzi di ricambio 7300 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p><b>ADUM3400BRWZ</b> <b>Descrizione:</b> DGTL ISO 2.5KV GEN PURP 16SOIC <b>Produttori:</b> ADI (Analog Devices, Inc.) <b>Disponibile:</b> Nuovo originale, pezzi di ricambio 7400 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p><b>ADUM3472WARWZ</b> <b>Descrizione:</b> DGTL ISO 2.5KV GEN PURP 20SSOP <b>Produttori:</b> ADI (Analog Devices, Inc.) <b>Disponibile:</b> Nuovo originale, pezzi di ricambio 1000 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p><b>ADUM3401WARWZ</b> <b>Descrizione:</b> DGTL ISO 2.5KV GEN PURP 16SOIC <b>Produttori:</b> ADI (Analog Devices, Inc.) <b>Disponibile:</b> Nuovo originale, pezzi di ricambio 100 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p><b>ADUM3402ARWZ</b> <b>Descrizione:</b> DGTL ISO 2.5KV GEN PURP 16SOIC <b>Produttori:</b> ADI (Analog Devices, Inc.) <b>Disponibile:</b> Nuovo originale, pezzi di ricambio 100 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p><b>ADUM3440CRWZ-RL</b> <b>Descrizione:</b> DGTL ISO 2.5KV GEN PURP 16SOIC <b>Produttori:</b> ADI (Analog Devices, Inc.) <b>Disponibile:</b> Nuovo originale, pezzi di ricambio 1900 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p><b>ADUM4135BRWZ</b> <b>Descrizione:</b> DGTL ISO 5KV 1CH GATE DVR 16SOIC <b>Produttori:</b> ADI (Analog Devices, Inc.) <b>Disponibile:</b> Nuovo originale, pezzi di ricambio 300 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p><b>ADUM3401BRWZ</b> <b>Descrizione:</b> DGTL ISO 2.5KV GEN PURP 16SOIC <b>Produttori:</b> ADI (Analog Devices, Inc.) <b>Disponibile:</b> Nuovo originale, pezzi di ricambio 6900 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p><b>ADUM4070ARIZ</b> <b>Descrizione:</b> IC REG PUSH-PULL ISO ADJ 16SOIC <b>Produttori:</b> ADI (Analog Devices, Inc.) <b>Disponibile:</b> Nuovo originale, pezzi di ricambio 100 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p><b>ADUM3442CRWZ-RL</b> <b>Descrizione:</b> DGTL ISO 2.5KV GEN PURP 16SOIC <b>Produttori:</b> ADI (Analog Devices, Inc.) <b>Disponibile:</b> Nuovo originale, pezzi di ricambio 1800 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p><b>ADUM3402BRWZ-RL</b> <b>Descrizione:</b> DGTL ISO 2.5KV GEN PURP 16SOIC <b>Produttori:</b> ADI (Analog Devices, Inc.) <b>Disponibile:</b> Nuovo originale, pezzi di ricambio 3200 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>



**IC Components Limited**  
WWW.IC-COMPONENTS.COM

E-mail: [Info@IC-Components.com](mailto:Info@IC-Components.com)  
TEL: 00 852 - 30501935  
FAX: 00 852 - 30501945

Indirizzo: 6H Block 1, Sherwood Court, Kingswood Villa, Tin Shui Wai, Nuovi territori, Hong Kong