



**ADUM1281ARZ-RL7**

|                                 |  |
|---------------------------------|--|
| fabricante Numero di parte:     | <a href="#">ADUM1281ARZ-RL7</a>  |
| Produttore / Marca              | <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>   |
| Parte della descrizione:        | DGTL ISO 3KV 2CH GEN PURP 8SOIC  |
| Schede tecniche:                | <a href="#">ADUM1281ARZ-RL7.pdf</a>  |
| Stato Lead senza piombo / RoHS: |  Senza piombo / RoHS conforme |
| Condizione di scorta:           | Nuovo originale, pezzi di ricambio 3600 disponibili.   |
| Nave da:                        | Hong Kong  |
| Modo di spedizione:             | DHL/Fedex/TNT/UPS  |

[RICIEDI UN PREVENTIVO](#)

**ADUM1281ARZ-RL7** 100% nuovi pezzi originali 3600 in magazzino, trova il prezzo ADUM1281ARZ-RL7, le scorte, la scheda dati IC Components Ltd online, acquista ADUM1281ARZ-RL7 ADI (Analog Devices, Inc.) con garanzia. 100% di garanzia di fiducia. RFQ ADUM1281ARZ-RL7: [Info@IC-Components.com](mailto:Info@IC-Components.com)























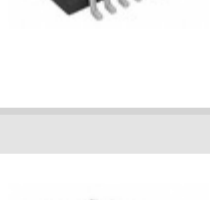







**Le specifiche di ADUM1281ARZ-RL7**

|   |  |   |  |
|---|--|---|--|
| Numero di parte                           | <a href="#">ADUM1281ARZ-RL7</a>  | Produttore / Marca                            | <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a> |
| Serie                                     | iCoupler®  | Moisture Sensitivity Level (MSL)              | 1 (Unlimited)                              |
| Numero di parte base                      | ADUM1281   | Contenitore / involucro                       | 8-SOIC (0.154", 3.90mm Width)              |
| imballaggio                               | Cut Tape (CT)  | Tipo montaggio                                | Surface Mount                              |
| Contenitore dispositivo fornitore         | 8-SOIC   | temperatura di esercizio                      | -40°C ~ 125°C                              |
| Descrizione dettagliata                   | General Purpose Digital Isolator 3000Vrms 2 Channel 1Mbps 25kV/µs CMTI 8-SOIC (0.154", 3.90mm Width) | Tecnologia                                    | Magnetic Coupling                          |
| Digitare                                  | General Purpose  | Numero di canali                              | 2  |
| Tensione di alimentazione -               | 3 V ~ 5.5 V  | Tensione - Isolamento                         | 3000Vrms                                   |
| Data Rate                                 | 1Mbps  | Base-Emitter Tensione di saturazione (max)    | Unidirectional                             |
| Tempo di salita / scadenza (Typ)          | 2.5ns, 2.5ns   | Potenza isolata                               | No   |
| Ingressi - Lato 1 / Lato 2                | 1/1  | Immunità transitoria in modalità comune (Min) | 25kV/µs                                    |
| Ritardo di propagazione tpLH / tpHL (Max) | 50ns, 50ns   | Distorsione Larghezza Pulse (Max)             | 10ns                                       |
| Altri nomi                                | ADUM1281ARZ-RL7CT  | Quantità di magazzino                         | 3600 pcs Stock                             |
| Categoria                                 | <a href="#">Isolatori &gt; Isolatori digitali</a>  | Descrizione                                   | DGTL ISO 3KV 2CH GEN PURP 8SOIC            |
| Stato Lead senza piombo / RoHS            | Senza piombo / RoHS conforme   |   |  |

**Parole chiave realizzate con ADUM1281ARZ-RL7**

|  |   |  |  |
|--|---|--|--|
| <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.) ADUM1281ARZ-RL7</a> | <a href="#">Parte ADUM1281ARZ-RL7</a>                 | <a href="#">Prezzo ADUM1281ARZ-RL7</a>                     | <a href="#">Distributore ADUM1281ARZ-RL7</a>       |
| <a href="#">ADUM1281ARZ-RL7 tecnico</a>                    | <a href="#">Azione ADUM1281ARZ-RL7</a>                | <a href="#">Inventario ADUM1281ARZ-RL7</a>                 | <a href="#">Fornitore ADUM1281ARZ-RL7</a>          |
| <a href="#">Ordine online ADUM1281ARZ-RL7</a>              | <a href="#">Richiesta ADUM1281ARZ-RL7</a>             | <a href="#">Immagine ADUM1281ARZ-RL7</a>                   | <a href="#">Immagine ADUM1281ARZ-RL7</a>           |
| <a href="#">ADUM1281ARZ-RL7 pdf</a>                        | <a href="#">Datasheet ADUM1281ARZ-RL7</a>             | <a href="#">Scheda tecnica ADUM1281ARZ-RL7</a>             | <a href="#">Scheda tecnica ADUM1281ARZ-RL7 pdf</a> |
| <a href="#">Scarica la scheda tecnica ADUM1281ARZ-RL7</a>  | <a href="#">Produttore ADI (Analog Devices, Inc.)</a> | <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.) ADUM1281ARZ-RL7</a> | <a href="#">AD ADUM1281ARZ-RL7</a>                 |
| <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.) ADUM1281ARZ-RL7</a> | <a href="#">Analog Devices Inc. ADUM1281ARZ-RL7</a>   | <a href="#">Analog Devices, Inc. ADUM1281ARZ-RL7</a>       |  |

**Potresti essere anche interessato:**

|   |   |   |
|---|---|---|
|  <p><b>ADUM1301ARWZ</b><br/>                 Descrizione: DGTL ISO 2.5KV GEN PURP 16SOIC<br/>                 Produttori: ADI (Analog Devices, Inc.)<br/>                 Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 5300 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>    |  <p><b>ADUM1301ARWZ-RL</b><br/>                 Descrizione: DGTL ISO 2.5KV GEN PURP 16SOIC<br/>                 Produttori: ADI (Analog Devices, Inc.)<br/>                 Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 500 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>   |  <p><b>ADUM1223BRWZ</b><br/>                 Descrizione: DIGITAL ISOLATOR 8SOIC<br/>                 Produttori: ADI (Analog Devices, Inc.)<br/>                 Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 2600 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>           |
|  <p><b>ADUM1300ARWZ-RL</b><br/>                 Descrizione: DGTL ISO 2.5KV GEN PURP 16SOIC<br/>                 Produttori: ADI (Analog Devices, Inc.)<br/>                 Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 5000 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p> |  <p><b>ADUM1280WBRZ</b><br/>                 Descrizione: DGTL ISO 3KV 2CH GEN PURP 8SOIC<br/>                 Produttori: ADI (Analog Devices, Inc.)<br/>                 Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 100 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>     |  <p><b>ADUM1300WTRWZ</b><br/>                 Descrizione: DGTL ISO 2.5KV GEN PURP 16SOIC<br/>                 Produttori: ADI (Analog Devices, Inc.)<br/>                 Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 3000 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>  |
|  <p><b>ADUM1230BRWZ</b><br/>                 Descrizione: ADUM1230BRWZ AD SOP16<br/>                 Produttori: ADI (Analog Devices, Inc.)<br/>                 Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 5900 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>             |  <p><b>ADUM1251ARZ</b><br/>                 Descrizione: DGTL ISO 2.5KV 2CH I2C 8SOIC<br/>                 Produttori: ADI (Analog Devices, Inc.)<br/>                 Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 300 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>         |  <p><b>ADUM1250ARZ-RL7</b><br/>                 Descrizione: DGTL ISO 2.5KV 2CH I2C 8SOIC<br/>                 Produttori: ADI (Analog Devices, Inc.)<br/>                 Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 18900 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p> |
|  <p><b>ADUM1251ARZ-RL7</b><br/>                 Descrizione: DGTL ISO 2.5KV 2CH I2C 8SOIC<br/>                 Produttori: ADI (Analog Devices, Inc.)<br/>                 Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 200 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>    |  <p><b>ADUM1301CRWZ</b><br/>                 Descrizione: DGTL ISO 2.5KV GEN PURP 16SOIC<br/>                 Produttori: ADI (Analog Devices, Inc.)<br/>                 Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 6300 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>     |  <p><b>ADUM1300CRWZ</b><br/>                 Descrizione: DGTL ISO 2.5KV GEN PURP 16SOIC<br/>                 Produttori: ADI (Analog Devices, Inc.)<br/>                 Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 7800 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>   |
|  <p><b>ADUM1300ARWZ</b><br/>                 Descrizione: DGTL ISO 2.5KV GEN PURP 16SOIC<br/>                 Produttori: ADI (Analog Devices, Inc.)<br/>                 Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 2600 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>    |  <p><b>ADUM1280BRZ-RL7</b><br/>                 Descrizione: DGTL ISO 3KV 2CH GEN PURP 8SOIC<br/>                 Produttori: ADI (Analog Devices, Inc.)<br/>                 Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 1900 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p> |  <p><b>ADUM1301ARWZ-REEL</b><br/>                 Descrizione: ADUM1301ARWZ-REEL AD SOP16<br/>                 Produttori: ADI (Analog Devices, Inc.)<br/>                 Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 300 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>   |
|  <p><b>ADUM1250SRZ-RL7</b><br/>                 Descrizione: DGTL ISO 2.5KV 2CH I2C 8SOIC<br/>                 Produttori: ADI (Analog Devices, Inc.)<br/>                 Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 400 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>    |  <p><b>ADUM1234BRWZ</b><br/>                 Descrizione: DGTL ISO 2.5KV GATE DRVR 16SOIC<br/>                 Produttori: ADI (Analog Devices, Inc.)<br/>                 Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 1100 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>    |  <p><b>ADUM1286BRZ</b><br/>                 Descrizione: DGTL ISO 3KV 2CH GEN PURP 8SOIC<br/>                 Produttori: ADI (Analog Devices, Inc.)<br/>                 Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 200 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>    |
|  <p><b>ADUM1310ARWZ</b><br/>                 Descrizione: DGTL ISO 3.75KV GEN PURP 16SOIC<br/>                 Produttori: ADI (Analog Devices, Inc.)<br/>                 Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 4400 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>   |  <p><b>ADUM1301BRWZ</b><br/>                 Descrizione: DGTL ISO 2.5KV GEN PURP 16SOIC<br/>                 Produttori: ADI (Analog Devices, Inc.)<br/>                 Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 6700 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>     |  <p><b>ADUM1300BRWZ</b><br/>                 Descrizione: DGTL ISO 2.5KV GEN PURP 16SOIC<br/>                 Produttori: ADI (Analog Devices, Inc.)<br/>                 Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 6200 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>   |
|  <p><b>ADUM1233BRWZ</b><br/>                 Descrizione: DGTL ISO 2.5KV GATE DRVR 16SOIC<br/>                 Produttori: ADI (Analog Devices, Inc.)<br/>                 Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 100 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>    |  <p><b>ADUM1301WTRWZ</b><br/>                 Descrizione: DGTL ISO 2.5KV GEN PURP 16SOIC<br/>                 Produttori: ADI (Analog Devices, Inc.)<br/>                 Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 2400 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>    |  <p><b>ADUM1250WSRZ-RL7</b><br/>                 Descrizione: DGTL ISO 2.5KV 2CH I2C 8SOIC<br/>                 Produttori: ADI (Analog Devices, Inc.)<br/>                 Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 300 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>  |
|  <p><b>ADUM1280WARZ</b><br/>                 Descrizione: DGTL ISO 3KV 2CH GEN PURP 8SOIC<br/>                 Produttori: ADI (Analog Devices, Inc.)<br/>                 Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 200 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>    |  <p><b>ADUM1301WSRWZ-RL</b><br/>                 Descrizione: DGTL ISO 2.5KV GEN PURP 16SOIC<br/>                 Produttori: ADI (Analog Devices, Inc.)<br/>                 Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 900 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>  |  <p><b>ADUM1301ARW</b><br/>                 Descrizione: DGTL ISO 2.5KV GEN PURP 16SOIC<br/>                 Produttori: ADI (Analog Devices, Inc.)<br/>                 Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 100 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>     |
|  <p><b>ADUM1281ARZ</b><br/>                 Descrizione: DGTL ISO 3KV 2CH GEN PURP 8SOIC<br/>                 Produttori: ADI (Analog Devices, Inc.)<br/>                 Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 5000 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>    |  <p><b>ADUM1250ARZ</b><br/>                 Descrizione: DGTL ISO 2.5KV 2CH I2C 8SOIC<br/>                 Produttori: ADI (Analog Devices, Inc.)<br/>                 Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 2200 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>        |  <p><b>ADUM1250SRZ</b><br/>                 Descrizione: DGTL ISO 2.5KV 2CH I2C 8SOIC<br/>                 Produttori: ADI (Analog Devices, Inc.)<br/>                 Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 1000 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