




## ADUM3210BRZ-RL7

fabricante Numero di parte:	ADUM3210BRZ-RL7
Produttore / Marca	ADI (Analog Devices, Inc.)
Parte della descrizione:	DGTL ISO 2.5KV GEN PURP 8SOIC
Schede tecniche:	ADUM3210BRZ-RL7.pdf
Stato Lead senza piombo / RoHS:	 Senza piombo / RoHS conforme
Condizione di scorta:	Nuovo originale, pezzi di ricambio 1500 disponibili.
Nave da:	Hong Kong
Modo di spedizione:	DHL/Fedex/TNT/UPS

[RICIEDI UN PREVENTIVO](#)

**ADUM3210BRZ-RL7** 100% nuovi pezzi originali 1500 in magazzino, trova il prezzo ADUM3210BRZ-RL7, le scorte, la scheda dati IC Components Ltd online, acquista ADUM3210BRZ-RL7 ADI (Analog Devices, Inc.) con garanzia. 100% di garanzia di fiducia. RFQ ADUM3210BRZ-RL7: [Info@IC-Components.com](mailto:Info@IC-Components.com)






























### Le specifiche di ADUM3210BRZ-RL7

Numero di parte	ADUM3210BRZ-RL7	Produttore / Marca	ADI (Analog Devices, Inc.)
Serie	iCoupler®	Moisture Sensitivity Level (MSL)	1 (Unlimited)
Numero di parte base	ADUM3210	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 ~ 105°C
Descrizione dettagliata	General Purpose Digital Isolator 2500Vrms 2 Channel 10Mbps 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	2500Vrms
Data Rate	10Mbps	Base-Emitter Tensione di saturazione (max)	Unidirectional
Tempo di salita / scadenza (Typ)	2.5ns, 2.5ns	Potenza isolata	No
Ingressi - Lato 1 / Lato 2	2/0	Immunità transitoria in modalità comune (Min)	25kV/µs
Ritardo di propagazione tpLH / tpHL (Max)	50ns, 50ns	Distorsione Larghezza Pulse (Max)	3ns
Altri nomi	ADUM3210BRZ-RL7CT	Quantità di magazzino	1500 pcs Stock
Categoria	<a href="#">Isolatori &gt; Isolatori digitali</a>	Descrizione	DGTL ISO 2.5KV GEN PURP 8SOIC
Stato Lead senza piombo / RoHS	Senza piombo / RoHS conforme		

### Parole chiave realizzate con ADUM3210BRZ-RL7

ADI (Analog Devices, Inc.) ADUM3210BRZ-RL7	Parte ADUM3210BRZ-RL7	Prezzo ADUM3210BRZ-RL7	Distributore ADUM3210BRZ-RL7
ADUM3210BRZ-RL7 tecnico	Azione ADUM3210BRZ-RL7	Inventario ADUM3210BRZ-RL7	Fornitore ADUM3210BRZ-RL7
Ordine online ADUM3210BRZ-RL7	Richiesta ADUM3210BRZ-RL7	Immagine ADUM3210BRZ-RL7	Immagine ADUM3210BRZ-RL7
ADUM3210BRZ-RL7 pdf	Datasheet ADUM3210BRZ-RL7	Scheda tecnica ADUM3210BRZ-RL7	Scheda tecnica ADUM3210BRZ-RL7 pdf
Scarica la scheda tecnica ADUM3210BRZ-RL7	Produttore ADI (Analog Devices, Inc.)	ADI (Analog Devices, Inc.) ADUM3210BRZ-RL7	AD ADUM3210BRZ-RL7
ADI (Analog Devices, Inc.) ADUM3210BRZ-RL7	Analog Devices Inc. ADUM3210BRZ-RL7	Analog Devices, Inc. ADUM3210BRZ-RL7	

### Potresti essere anche interessato:

 <p><b>ADUM3210BRZ</b> Descrizione: DGTL ISO 2.5KV GEN PURP 8SOIC Produttori: ADI (Analog Devices, Inc.) Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 100 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p><b>ADUM3211ARZ</b> Descrizione: DGTL ISO 2.5KV GEN PURP 8SOIC Produttori: ADI (Analog Devices, Inc.) Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 100 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p><b>ADUM3210TRZ-RL7</b> Descrizione: DGTL ISO 2.5KV GEN PURP 8SOIC Produttori: ADI (Analog Devices, Inc.) Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 300 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p><b>ADUM3211BRZ</b> Descrizione: DGTL ISO 2.5KV GEN PURP 8SOIC Produttori: ADI (Analog Devices, Inc.) Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 5300 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p><b>ADUM3200CRZ</b> Descrizione: DGTL ISO 2.5KV GEN PURP 8SOIC Produttori: ADI (Analog Devices, Inc.) Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 1600 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p><b>ADUM3200WARZ-RL7</b> Descrizione: IC DGTL ISO 2CH LOGIC 8SOIC Produttori: ADI (Analog Devices, Inc.) Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 10000 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p><b>ADUM3210WARZ</b> Descrizione: IC DGTL ISO 2CH LOGIC 8SOIC Produttori: ADI (Analog Devices, Inc.) Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 1300 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p><b>ADUM3211ARZ-RL7</b> Descrizione: DGTL ISO 2.5KV GEN PURP 8SOIC Produttori: ADI (Analog Devices, Inc.) Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 900 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p><b>ADUM3200WARZ</b> Descrizione: DGTL ISO 2.5KV GEN PURP 8SOIC Produttori: ADI (Analog Devices, Inc.) Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 4000 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p><b>ADUM3221ARZ</b> Descrizione: DGTL ISO 2.5KV GATE DRIVER 8SOIC Produttori: ADI (Analog Devices, Inc.) Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 1900 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p><b>ADUM3201BRZ-RL7</b> Descrizione: DGTL ISO 2.5KV GEN PURP 8SOIC Produttori: ADI (Analog Devices, Inc.) Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 8000 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p><b>ADUM3200ARZ</b> Descrizione: DGTL ISO 2.5KV GEN PURP 8SOIC Produttori: ADI (Analog Devices, Inc.) Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 1300 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p><b>ADUM3211WBRZ</b> Descrizione: DGTL ISO 2.5KV GEN PURP 8SOIC Produttori: ADI (Analog Devices, Inc.) Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 5700 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p><b>ADUM3201ARZ-RL7</b> Descrizione: DGTL ISO 2.5KV GEN PURP 8SOIC Produttori: ADI (Analog Devices, Inc.) Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 4500 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p><b>ADUM3201CRZ-RL7</b> Descrizione: DGTL ISO 2.5KV GEN PURP 8SOIC Produttori: ADI (Analog Devices, Inc.) Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 8200 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p><b>ADUM3200BRZ</b> Descrizione: DGTL ISO 2.5KV GEN PURP 8SOIC Produttori: ADI (Analog Devices, Inc.) Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 1900 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p><b>ADUM3211ARZ-RL7 SOP8</b> Descrizione: ADUM3211ARZ-RL7 SOP8 ADI SOP8 Produttori: ADI Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 700 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p><b>ADUM3211TRZ</b> Descrizione: DGTL ISO 2.5KV GEN PURP 8SOIC Produttori: ADI (Analog Devices, Inc.) Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 2000 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p><b>ADUM3220WARZ</b> Descrizione: DGTL ISO 2.5KV GATE DRIVER 8SOIC Produttori: ADI (Analog Devices, Inc.) Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 2300 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p><b>ADUM3201WARZ-RL7</b> Descrizione: DGTL ISO 2.5KV GEN PURP 8SOIC Produttori: ADI (Analog Devices, Inc.) Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 4000 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p><b>ADUM3211TRZ-RL7</b> Descrizione: DGTL ISO 2.5KV GEN PURP 8SOIC Produttori: ADI (Analog Devices, Inc.) Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 1800 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p><b>ADUM3210ARZ-RL7</b> Descrizione: DGTL ISO 2.5KV GEN PURP 8SOIC Produttori: ADI (Analog Devices, Inc.) Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 600 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p><b>ADUM3200ARZ-RL7</b> Descrizione: DGTL ISO 2.5KV GEN PURP 8SOIC Produttori: ADI (Analog Devices, Inc.) Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 7800 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p><b>ADUM3211WCRZ</b> Descrizione: IC DGTL ISO 2CH LOGIC 8SOIC Produttori: ADI (Analog Devices, Inc.) Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 10600 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p><b>ADUM3201CRZ</b> Descrizione: DGTL ISO 2.5KV GEN PURP 8SOIC Produttori: ADI (Analog Devices, Inc.) Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 1700 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p><b>ADUM3211WARZ</b> Descrizione: DGTL ISO 2.5KV GEN PURP 8SOIC Produttori: ADI (Analog Devices, Inc.) Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 5500 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p><b>ADUM3210TRZ</b> Descrizione: DGTL ISO 2.5KV GEN PURP 8SOIC Produttori: ADI (Analog Devices, Inc.) Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 7800 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p><b>ADUM3220ARZ</b> Descrizione: DGTL ISO 2.5KV GATE DRIVER 8SOIC Produttori: ADI (Analog Devices, Inc.) Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 2200 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p><b>ADUM3210ARZ</b> Descrizione: DGTL ISO 2.5KV GEN PURP 8SOIC Produttori: ADI (Analog Devices, Inc.) Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 3300 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p><b>ADUM3201ARZ</b> Descrizione: DGTL ISO 2.5KV GEN PURP 8SOIC Produttori: ADI (Analog Devices, Inc.) Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 3500 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