







	<h2 style="color: #e67e22;">ADUM2210TRIZ-RL</h2>													
	<table border="0"> <tr> <td>Hersteller-Teilenummer:</td> <td>ADUM2210TRIZ-RL</td> </tr> <tr> <td>Hersteller / Marke:</td> <td>N/A</td> </tr> <tr> <td>Teil der Beschreibung:</td> <td>DGTL ISO 5KV 2CH GEN PURP 16SOIC</td> </tr> <tr> <td>RoHs Status:</td> <td>Bleifrei / RoHS-konform</td> </tr> <tr> <td>Lagerzustand:</td> <td>New original, 2698 pcs Stock Available.</td> </tr> <tr> <td>Liefern von:</td> <td>Hong Kong</td> </tr> <tr> <td>Versandweg:</td> <td>DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</td> </tr> </table>	Hersteller-Teilenummer:	ADUM2210TRIZ-RL	Hersteller / Marke:	N/A	Teil der Beschreibung:	DGTL ISO 5KV 2CH GEN PURP 16SOIC	RoHs Status:	Bleifrei / RoHS-konform	Lagerzustand:	New original, 2698 pcs Stock Available.	Liefern von:	Hong Kong	Versandweg:
Hersteller-Teilenummer:	ADUM2210TRIZ-RL													
Hersteller / Marke:	N/A													
Teil der Beschreibung:	DGTL ISO 5KV 2CH GEN PURP 16SOIC													
RoHs Status:	Bleifrei / RoHS-konform													
Lagerzustand:	New original, 2698 pcs Stock Available.													
Liefern von:	Hong Kong													
Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS													
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>														

Spezifikationen

Artikelnummer	ADUM2210TRIZ-RL
Hersteller	N/A
Beschreibung	DGTL ISO 5KV 2CH GEN PURP 16SOIC
Kategorie	Isolatoren > Digitale Isolatoren
Teilstatus	2698 pcs Stock
Spannungsversorgung	3 V ~ 5.5 V
Spannung - Isolation	5000Vrms
Art	General Purpose
Technologie	Magnetic Coupling
Supplier Device-Gehäuse	16-SOIC-IC
Serie	iCoupler®
Aufstieg / Fallzeit (Typ)	2.5ns, 2.5ns
Pulsbreite Verzerrung (Max)	3ns
Ausbreitungsverzögerung tpLH / tpHL (Max)	50ns, 50ns
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	16-SOIC (0.295", 7.50mm Width)
Betriebstemperatur	-40°C ~ 125°C
Anzahl der Kanäle	2
Isolierte Macht	No
Eingänge - Seite 1 / Seite 2	2/0
Datenrate	10Mbps
Gattungsmodus vorübergehende Immunität (min.)	25kV/µs
Ladestrom	Unidirectional

Sie können auch interessiert

sein:

 <p>ADUM2210TRWZ-RL N/A DGTL ISO 5KV 2CH GEN PURP 16SOIC</p>	 <p>ADUM2210SRWZ-RL N/A DGTL ISO 5KV 2CH GEN PURP 16SOIC</p>	 <p>ADUM2210WSRWZ-RL N/A IC DGTL ISO 2CH LOGIC 16SOIC</p>	 <p>ADUM2210SRWZ N/A DGTL ISO 5KV 2CH GEN PURP 16SOIC</p>
 <p>ADUM2210SRIZ N/A DGTL ISO 5KV 2CH GEN PURP 16SOIC</p>	 <p>ADUM2210WTRWZ N/A DGTL ISO 5KV 2CH GEN PURP 16SOIC</p>	 <p>ADUM2210TRIZ N/A DGTL ISO 5KV 2CH GEN PURP 16SOIC</p>	 <p>ADUM2210SRIZ-RL N/A DGTL ISO 5KV 2CH GEN PURP 16SOIC</p>

ADUM2210TRIZ-RL Zugehöriges

Mehr

Schlüsselwort	ADUM2210TRIZ-RL Datenblatt	ADUM2210TRIZ-RL-Datenblätter	ADUM2210TRIZ-RL PDF	ADUM2210TRIZ-RL
ADUM2210TRIZ-RL Electronic	ADUM2210TRIZ-RL-Komponenten	ADUM2210TRIZ-RL-Verteiler	ADUM2210TRIZ-RL-Bild	ADUM2210TRIZ-RL-Teil
ADUM2210TRIZ-RL Preis	ADUM2210TRIZ-RL Hersteller	ADUM2210TRIZ-RL Bild	ADUM2210TRIZ-RL Aktie	ADUM2210TRIZ-RL Inventar
ADUM2210TRIZ-RL Neu	ADUM2210TRIZ-RL Original	ADUM2210TRIZ-RL garantiert	ADUM2210TRIZ-RL RFQ	ADUM2210TRIZ-RL Online bestellen

Contact us: Info@YIC-Electronics.com

HINZUFÜGEN: Einheit A5-B5 Nr. 509, 5 / F Sing Win-Fabrikgebäude, 15-17 Shing Yip Street, Kwun Tong, Kowloon, Hongkong.

Copyright © 2024 YIC-Electronics.com - YIC International Co., Limited