



ADUM3210WARZ

Hersteller Teilenummer:	ADUM3210WARZ
Hersteller / Marke	ADI (Analog Devices, Inc.)
Teil der Beschreibung:	IC DGTL ISO 2CH LOGIC 8SOIC
Datenblätter:	ADUM3210WARZ.pdf
Bleifreier Status / RoHS Status:	Bleifrei / RoHS-konform
Zustand des Lagers:	Neues Original, 1300 St. Lager verfügbar.
Liefern von:	Hong Kong
Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS

EIN ANGEBOT BEKOMMEN

ADUM3210WARZ 100% Neu Original 1300 pcs auf Lager, Finden Sie ADUM3210WARZ Preis, Vorrat, Datenblatt bei IC Components Ltd Online, ADUM3210WARZ kaufen ADI (Analog Devices, Inc.) mit Garantie. 100% Vertrauen garantieren. Anfrage ADUM3210WARZ: Info@IC-Components.com

Die Spezifikationen von ADUM3210WARZ

Teilenummer	ADUM3210WARZ	Hersteller / Marke	ADI (Analog Devices, Inc.)
Serie	Automotive	Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	3 (168 Hours)
Basisteilenummer	ADUM3210	Verpackung / Gehäuse	8-SOIC (0.154", 3.90mm Width)
Verpackung	Tube	Befestigungsart	Surface Mount
Supplier Device-Gehäuse	8-SOIC	Betriebstemperatur	-40°C ~ 125°C
detaillierte Beschreibung	General Purpose Digital Isolator 2500Vrms 2 Channel 1Mbps 25kV/µs CMTI 8-SOIC (0.154", 3.90mm Width)	Technologie	Magnetic Coupling
Art	General Purpose	Anzahl der Kanäle	2
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	2/0	Gattungsmodus vorübergehende Immunität (min.)	25kV/µs
Ausbreitungsverzögerung tPLH / tPHL (Max)	50ns, 50ns	Pulsbreite Verzerrung (Max)	5ns
Bestandsmenge	1300 pcs Stock	Kategorie	Isolatoren > Digitale Isolatoren
Beschreibung	IC DGTL ISO 2CH LOGIC 8SOIC	Bleifreier Status / RoHS Status	Bleifrei / RoHS-konform

In ADUM3210WARZ enthaltene Keywords

ADI (Analog Devices, Inc.) ADUM3210WARZ	ADUM3210WARZ-Teil	ADUM3210WARZ Preis	ADUM3210WARZ-Vertriebspartner
ADUM3210WARZ Technisch	ADUM3210WARZ-Bestand	ADUM3210WARZ Inventar	ADUM3210WARZ Lieferant
ADUM3210WARZ Online-Bestellung	ADUM3210WARZ Anfrage	ADUM3210WARZ-Bild	ADUM3210WARZ Bild
ADUM3210WARZ pdf	ADUM3210WARZ Datenblatt	ADUM3210WARZ Datenblatt	ADUM3210WARZ pdf-Datenblatt
Laden Sie das ADUM3210WARZ-Datenblatt herunter	ADI (Analog Devices, Inc.) Hersteller	ADI (Analog Devices, Inc.) ADUM3210WARZ	AD ADUM3210WARZ
ADI (Analog Devices, Inc.) ADUM3210WARZ	Analog Devices Inc. ADUM3210WARZ	Analog Devices, Inc. ADUM3210WARZ	

Sie können auch interessiert sein:

 ADUM3200WARZ-RL7 Beschreibung: IC DGTL ISO 2CH LOGIC 8SOIC Hersteller: ADI (Analog Devices, Inc.) Auf Lager: Neues Original, 10000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/>	 ADUM3221ARZ Beschreibung: DGTL ISO 2.5KV GATE DRIVER 8SOIC Hersteller: ADI (Analog Devices, Inc.) Auf Lager: Neues Original, 1900 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/>	 ADUM3201ARZ-RL7 Beschreibung: DGTL ISO 2.5KV GEN PURP 8SOIC Hersteller: ADI (Analog Devices, Inc.) Auf Lager: Neues Original, 4500 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/>
 ADUM3210ARZ-RL7 Beschreibung: DGTL ISO 2.5KV GEN PURP 8SOIC Hersteller: ADI (Analog Devices, Inc.) Auf Lager: Neues Original, 600 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/>	 ADUM3201BRZ-RL7 Beschreibung: DGTL ISO 2.5KV GEN PURP 8SOIC Hersteller: ADI (Analog Devices, Inc.) Auf Lager: Neues Original, 8000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/>	 ADUM3211ARZ Beschreibung: DGTL ISO 2.5KV GEN PURP 8SOIC Hersteller: ADI (Analog Devices, Inc.) Auf Lager: Neues Original, 100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/>
 ADUM3210TRZ-RL7 Beschreibung: DGTL ISO 2.5KV GEN PURP 8SOIC Hersteller: ADI (Analog Devices, Inc.) Auf Lager: Neues Original, 300 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/>	 ADUM3211ARZ-RL7 SOP8 Beschreibung: ADUM3211ARZ-RL7 SOP8 ADI SOP8 Hersteller: ADI Auf Lager: Neues Original, 700 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/>	 ADUM3211WBRZ Beschreibung: DGTL ISO 2.5KV GEN PURP 8SOIC Hersteller: ADI (Analog Devices, Inc.) Auf Lager: Neues Original, 5700 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/>
 ADUM3300ARWZ Beschreibung: DGTL ISO 2.5KV GEN PURP 16SOIC Hersteller: ADI (Analog Devices, Inc.) Auf Lager: Neues Original, 3300 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/>	 ADUM3201WARZ-RL7 Beschreibung: DGTL ISO 2.5KV GEN PURP 8SOIC Hersteller: ADI (Analog Devices, Inc.) Auf Lager: Neues Original, 4000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/>	 ADUM3200WARZ Beschreibung: DGTL ISO 2.5KV GEN PURP 8SOIC Hersteller: ADI (Analog Devices, Inc.) Auf Lager: Neues Original, 4000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/>
 ADUM3220WARZ Beschreibung: DGTL ISO 2.5KV GATE DRIVER 8SOIC Hersteller: ADI (Analog Devices, Inc.) Auf Lager: Neues Original, 2300 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/>	 ADUM3221WBRZ Beschreibung: DGTL ISO 2.5KV GATE DRIVER 8SOIC Hersteller: ADI (Analog Devices, Inc.) Auf Lager: Neues Original, 100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/>	 ADUM3211ARZ-RL7 Beschreibung: DGTL ISO 2.5KV GEN PURP 8SOIC Hersteller: ADI (Analog Devices, Inc.) Auf Lager: Neues Original, 900 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/>
 ADUM3210BRZ Beschreibung: DGTL ISO 2.5KV GEN PURP 8SOIC Hersteller: ADI (Analog Devices, Inc.) Auf Lager: Neues Original, 100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/>	 ADUM3211WCRZ Beschreibung: IC DGTL ISO 2CH LOGIC 8SOIC Hersteller: ADI (Analog Devices, Inc.) Auf Lager: Neues Original, 10600 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/>	 ADUM3211TRZ-RL7 Beschreibung: DGTL ISO 2.5KV GEN PURP 8SOIC Hersteller: ADI (Analog Devices, Inc.) Auf Lager: Neues Original, 1800 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/>
 ADUM3220ARZ Beschreibung: DGTL ISO 2.5KV GATE DRIVER 8SOIC Hersteller: ADI (Analog Devices, Inc.) Auf Lager: Neues Original, 2200 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/>	 ADUM3211TRZ Beschreibung: DGTL ISO 2.5KV GEN PURP 8SOIC Hersteller: ADI (Analog Devices, Inc.) Auf Lager: Neues Original, 2000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/>	 ADUM3201ARZ Beschreibung: DGTL ISO 2.5KV GEN PURP 8SOIC Hersteller: ADI (Analog Devices, Inc.) Auf Lager: Neues Original, 3500 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/>
 ADUM3210BRZ-RL7 Beschreibung: DGTL ISO 2.5KV GEN PURP 8SOIC Hersteller: ADI (Analog Devices, Inc.) Auf Lager: Neues Original, 1500 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/>	 ADUM3200CRZ Beschreibung: DGTL ISO 2.5KV GEN PURP 8SOIC Hersteller: ADI (Analog Devices, Inc.) Auf Lager: Neues Original, 1600 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/>	 ADUM3211BRZ Beschreibung: DGTL ISO 2.5KV GEN PURP 8SOIC Hersteller: ADI (Analog Devices, Inc.) Auf Lager: Neues Original, 5300 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/>
 ADUM3201CRZ-RL7 Beschreibung: DGTL ISO 2.5KV GEN PURP 8SOIC Hersteller: ADI (Analog Devices, Inc.) Auf Lager: Neues Original, 8200 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/>	 ADUM3201CRZ Beschreibung: DGTL ISO 2.5KV GEN PURP 8SOIC Hersteller: ADI (Analog Devices, Inc.) Auf Lager: Neues Original, 1700 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/>	 ADUM3223WCRZ Beschreibung: DGTL ISO 3KV 2CH GATE DVR 16SOIC Hersteller: ADI (Analog Devices, Inc.) Auf Lager: Neues Original, 100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/>
 ADUM3210TRZ Beschreibung: DGTL ISO 2.5KV GEN PURP 8SOIC Hersteller: ADI (Analog Devices, Inc.) Auf Lager: Neues Original, 7800 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/>	 ADUM3210ARZ Beschreibung: DGTL ISO 2.5KV GEN PURP 8SOIC Hersteller: ADI (Analog Devices, Inc.) Auf Lager: Neues Original, 3300 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/>	 ADUM3211WARZ Beschreibung: DGTL ISO 2.5KV GEN PURP 8SOIC Hersteller: ADI (Analog Devices, Inc.) Auf Lager: Neues Original, 5500 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/>



IC Components Limited
WWW.IC-COMPONENTS.COM

Email: 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