



Image may be representation.
See specs for product details.

ADUM1201WSRZ-RL7

Hersteller-Teilenummer:	ADUM1201WSRZ-RL7
Hersteller / Marke:	ADI (Analog Devices, Inc.)
Teil der Beschreibung:	DGTL ISO 2.5KV GEN PURP 8SOIC
Datenblätter:	ADUM1201WSRZ-RL7.pdf
RoHs Status:	Bleifrei / RoHS-konform
Lagerzustand:	New original, 4929 pcs Stock Available.
Liefern von:	Hong Kong
Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

Spezifikationen

Teilenummer	ADUM1201WSRZ-RL7
Hersteller	ADI (Analog Devices, Inc.)
Beschreibung	DGTL ISO 2.5KV GEN PURP 8SOIC
Kategorie	Isolatoren > Digitale Isolatoren
Teilstatus	4929 pcs Stock
Serie	iCoupler®
Technologie	Magnetic Coupling
Betriebstemperatur	-40°C ~ 125°C
Art	General Purpose
Anzahl der Kanäle	2
Verpackung / Gehäuse	8-SOIC (0.154", 3.90mm Width)
Supplier Device-Gehäuse	8-SOIC
Spannungsversorgung	3 V ~ 5.5 V
Spannung - Isolation	2500Vrms
Datenrate	1Mbps
Ladestrom	Unidirectional
Aufstieg / Fallzeit (Typ)	10ns, 10ns
Isolierte Macht	No
Eingänge - Seite 1 / Seite 2	1/1
Gattungsmodus vorübergehende Immunität (min.)	25kV/µs
Ausbreitungsverzögerung tpLH / tpHL (Max)	150ns, 150ns
Pulsbreite Verzerrung (Max)	40ns
Verpackung	Original-Reel®

ADUM1201WSRZ-RL7 ist neu im Original, Suche ADUM1201WSRZ-RL7 Datenblätter, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, Bestellen Sie ADUM1201WSRZ-RL7 ADI (Analog Devices, Inc.) mit Garantie und Vertrauen. Anfrage ADUM1201WSRZ-RL7: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert sein:

 ADUM1201WSRZ35 ADI (Analog Devices, Inc.) DGTL ISO 2.5KV GEN PURP 8SOIC	 ADUM1201CR ADI (Analog Devices, Inc.) DGTL ISO 2.5KV GEN PURP 8SOIC	 ADUM1201WSRZ35-RL7 ADI (Analog Devices, Inc.) DGTL ISO 2.5KV GEN PURP 8SOIC	 ADUM1201CRZ ADI (Analog Devices, Inc.) DGTL ISO 2.5KV GEN PURP 8SOIC
 ADUM1201WSRZ53 ADI (Analog Devices, Inc.) DGTL ISO 2.5KV GEN PURP 8SOIC	 ADUM1201BRZ-RL7 ADI (Analog Devices, Inc.) DGTL ISO 2.5KV GEN PURP 8SOIC	 ADUM1201WSRZ33-RL7 ADI (Analog Devices, Inc.) DGTL ISO 2.5KV GEN PURP 8SOIC	 ADUM1201WSRZ33 ADI (Analog Devices, Inc.) DGTL ISO 2.5KV GEN PURP 8SOIC

heiße Teile

Mehr

ADUC814ARUZ	ADUC814BRUZ	ADUCM331WCCPZ	ADUCM331WDCPZ-RL	ADUCM360BCPZ128
ADUCM361BCPZ128	ADUCOSC100	ADUM1100AR	ADUM1100ARZ	ADUM1100ARZ-RL7
ADUM1100BR	ADUM1100UR	ADUM1200ARZ	ADUM1200ARZ-RL7	ADUM1200BRZ
ADUM1200BRZ-RL7	ADUM1200CRZ	ADUM1200CRZ-RL7	ADUM1201ARZ	ADUM1201ARZ-RL7
ADUM1201BR	ADUM1201BRZ	ADUM1201BRZ-RL7	ADUM1201CRZ-RL7	ADUM1201WSRZ
ADUM1201WSRZ55-RL7	ADUM1201WSRZ55-RL7	ADUM1210BRZ	ADUM1210BRZ-RL7	ADUM1220BRWZ
ADUM1220BRWZ-RL	ADUM1223BRWZ	ADUM1230BRWZ	ADUM1234BRWZ	ADUM1250ARZ
ADUM1250ARZ-RL7	ADUM1250SRZ	ADUM1280BRZ-RL7	ADUM1281ARZ	ADUM1281ARZ-RL7
ADUM1300ARWZ	ADUM1300ARWZ-RL	ADUM1300BRWZ	ADUM1300CRWZ	ADUM1300WTRWZ
ADUM1300WTRWZ	ADUM1301ARWZ	ADUM1301BRWZ	ADUM1301CRWZ	ADUM1301WSRWZ-RL

Contact us: Info@Y-IC.com

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

Copyright © 2019 YIC International Co., Limited