
	<h2 style="color: #E67E22;">ADUM1401BRW-RL</h2>
	<p>Hersteller-Teilenummer: ADUM1401BRW-RL</p> <hr/> <p>Hersteller / Marke: ADI (Analog Devices, Inc.)</p> <hr/> <p>Teil der Beschreibung: DGTL ISO 2.5KV GEN PURP 16SOIC</p> <hr/> <p>Datenblätter:  ADUM1401BRW-RL.pdf</p> <hr/> <p>RoHs Status: Enthält Blei / RoHS nicht konform</p> <hr/> <p>Lagerzustand: New original, Stock Available.</p> <hr/> <p>Liefern von: Hong Kong</p> <hr/> <p>Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	









Spezifikationen

Teilenummer	ADUM1401BRW-RL
Hersteller	ADI (Analog Devices, Inc.)
Beschreibung	DGTL ISO 2.5KV GEN PURP 16SOIC
Kategorie	Isolatoren > Digitale Isolatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannungsversorgung	2.7 V ~ 5.5 V
Spannung - Isolation	2500Vrms
Art	General Purpose
Technologie	Magnetic Coupling
Supplier Device-Gehäuse	16-SOIC
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 ~ 105°C
Anzahl der Kanäle	4
Isolierte Macht	No
Eingänge - Seite 1 / Seite 2	3/1
Datenrate	10Mbps
Gattungsmodus vorübergehende Immunität (min.)	25kV/µs
Ladestrom	Unidirectional

ADUM1401BRW-RL Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, ADUM1401BRW-RL-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, ADUM1401BRW-RL ADI (Analog Devices, Inc.) mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.

RFQ ADUM1401BRW-RL E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>ADUM1401CRW Analog Devices Inc. DGTL ISO 2.5KV GEN PURP 16SOIC</p>	 <p>ADUM1401BRW Analog Devices Inc. DGTL ISO 2.5KV GEN PURP 16SOIC</p>	 <p>ADUM1401ARWZ-RL Analog Devices Inc. DGTL ISO 2.5KV GEN PURP 16SOIC</p>	 <p>ADUM1401CRW-RL Analog Devices Inc. DGTL ISO 2.5KV GEN PURP 16SOIC</p>
 <p>ADUM1401BRWZ Analog Devices Inc. DGTL ISO 2.5KV GEN PURP 16SOIC</p>	 <p>ADUM1401BRWZ-RL Analog Devices Inc. DGTL ISO 2.5KV GEN PURP 16SOIC</p>	 <p>ADUM1401C ADI</p>	 <p>ADUM1401ARW-RL Analog Devices Inc. DGTL ISO 2.5KV GEN PURP 16SOIC</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

ADUM1401BRW-RL ADI (Analog Devices, Inc.)	ADUM1401BRW-RL Datenblatt	ADUM1401BRW-RL-Datenblätter	ADUM1401BRW-RL PDF	ADI (Analog Devices, Inc.)
ADUM1401BRW-RL Electronic	ADUM1401BRW-RL-Komponenten	ADUM1401BRW-RL-Verteiler	ADUM1401BRW-RL-Bild	ADUM1401BRW-RL-Teil
ADUM1401BRW-RL Preis	ADUM1401BRW-RL Hersteller	ADUM1401BRW-RL Bild	ADUM1401BRW-RL Aktie	ADUM1401BRW-RL Inventar
ADUM1401BRW-RL Neu	ADUM1401BRW-RL Original	ADUM1401BRW-RL garantiert	ADUM1401BRW-RL RFQ	ADUM1401BRW-RL Online bestellen

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