
 ANALOG DEVICES <small>AHEAD OF WHAT'S POSSIBLE™</small>	<h2 style="color: #e67e22;">ADUM1201AR-RL7</h2>
	<p>Hersteller-Teilenummer: ADUM1201AR-RL7</p> <hr/> <p>Hersteller / Marke: ADI (Analog Devices, Inc.)</p> <hr/> <p>Teil der Beschreibung: DGTL ISO 2.5KV GEN PURP 8SOIC</p> <hr/> <p>Datenblätter:  ADUM1201AR-RL7.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	ADUM1201AR-RL7
Hersteller	ADI (Analog Devices, Inc.)
Beschreibung	DGTL ISO 2.5KV GEN PURP 8SOIC
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	8-SOIC
Serie	iCoupler®
Aufstieg / Fallzeit (Typ)	10ns, 10ns
Pulsbreite Verzerrung (Max)	40ns
Ausbreitungsverzögerung tpLH / tpHL (Max)	150ns, 150ns
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	8-SOIC (0.154", 3.90mm Width)
Betriebstemperatur	-40°C ~ 105°C
Anzahl der Kanäle	2
Isolierte Macht	No
Eingänge - Seite 1 / Seite 2	1/1
Datenrate	1Mbps
Gattungsmodus vorübergehende Immunität (min.)	25kV/µs
Ladestrom	Unidirectional

ADUM1201AR-RL7 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, ADUM1201AR-RL7-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, ADUM1201AR-RL7 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 ADUM1201AR-RL7 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>ADUM1200WURZ55 Analog Devices Inc. IC DGTL ISO 2CH LOGIC 8SOIC</p>	 <p>ADUM1200WURZ55-RL7 Analog Devices Inc. IC DGTL ISO 2CH LOGIC 8SOIC</p>	 <p>ADUM1201BR-RL7 Analog Devices Inc. DGTL ISO 2.5KV GEN PURP 8SOIC</p>	 <p>ADUM1201BR Analog Devices Inc. DGTL ISO 2.5KV GEN PURP 8SOIC</p>
 <p>ADUM1201ARZ-RL7 Analog Devices Inc. DGTL ISO 2.5KV GEN PURP 8SOIC</p>	 <p>ADUM1200WURZ53-RL7 Analog Devices Inc. IC DGTL ISO 2CH LOGIC 8SOIC</p>	 <p>ADUM1200WURZ53 Analog Devices Inc. IC DGTL ISO 2CH LOGIC 8SOIC</p>	 <p>ADUM1201AR Analog Devices Inc. DGTL ISO 2.5KV GEN PURP 8SOIC</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

ADUM1201AR-RL7 ADI (Analog Devices, Inc.)	ADUM1201AR-RL7 Datenblatt	ADUM1201AR-RL7-Datenblätter	ADUM1201AR-RL7 PDF	ADI (Analog Devices, Inc.)
ADUM1201AR-RL7 Electronic	ADUM1201AR-RL7-Komponenten	ADUM1201AR-RL7-Verteiler	ADUM1201AR-RL7-Bild	ADUM1201AR-RL7
ADUM1201AR-RL7 Preis	ADUM1201AR-RL7 Hersteller	ADUM1201AR-RL7 Bild	ADUM1201AR-RL7 Aktie	ADUM1201AR-RL7-Teil
ADUM1201AR-RL7 Neu	ADUM1201AR-RL7 Original	ADUM1201AR-RL7 garantiert	ADUM1201AR-RL7 RFQ	ADUM1201AR-RL7 Inventar
				ADUM1201AR-RL7 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