



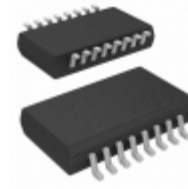



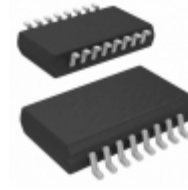
	<h2 style="color: #E67E22;">ADUM262N0BRIZ-RL</h2>
	<p>Hersteller-Teilenummer: ADUM262N0BRIZ-RL</p> <hr/> <p>Hersteller / Marke: ADI (Analog Devices, Inc.)</p> <hr/> <p>Teil der Beschreibung: DGTL ISO 5KV 6CH GEN PRP 16SOIC</p> <hr/> <p>Datenblätter:  ADUM262N0BRIZ-RL.pdf</p> <hr/> <p>RoHs Status: Bleifrei / RoHS-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	ADUM262N0BRIZ-RL
Hersteller	ADI (Analog Devices, Inc.)
Beschreibung	DGTL ISO 5KV 6CH GEN PRP 16SOIC
Kategorie	Isolatoren > Digitale Isolatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannungsversorgung	1.7 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)	4.5ns
Ausbreitungsverzögerung tpLH / tpHL (Max)	13ns, 13ns
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	16-SOIC (0.295", 7.50mm Width)
Betriebstemperatur	-40°C ~ 125°C
Anzahl der Kanäle	6
Isolierte Macht	No
Eingänge - Seite 1 / Seite 2	4/2
Datenrate	150Mbps
Gattungsmodus vorübergehende Immunität (min.)	75kV/µs
Ladestrom	Unidirectional

ADUM262N0BRIZ-RL Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, ADUM262N0BRIZ-RL-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, ADUM262N0BRIZ-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 ADUM262N0BRIZ-RL E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>ADUM262N1BRIZ-RL Analog Devices Inc. DGTL ISO 5KV 6CH GEN PRP 16SOIC</p>	 <p>ADUM261N0BRIZ Analog Devices Inc. DGTL ISO 5KV 6CH GEN PRP 16SOIC</p>	 <p>ADUM261N1BRIZ Analog Devices Inc. DGTL ISO 5KV 6CH GEN PRP 16SOIC</p>	 <p>ADUM262N0BRIZ Analog Devices Inc. DGTL ISO 5KV 6CH GEN PRP 16SOIC</p>
 <p>ADUM263N0BRIZ Analog Devices Inc. DGTL ISO 5KV 6CH GEN PRP 16SOIC</p>	 <p>ADUM261N1BRIZ-RL Analog Devices Inc. DGTL ISO 5KV 6CH GEN PRP 16SOIC</p>	 <p>ADUM262N1BRIZ Analog Devices Inc. DGTL ISO 5KV 6CH GEN PRP 16SOIC</p>	 <p>ADUM261N0BRIZ-RL Analog Devices Inc. DGTL ISO 5KV 6CH GEN PRP 16SOIC</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

ADUM262N0BRIZ-RL ADI (Analog Devices, Inc.)	ADUM262N0BRIZ-RL Datenblatt	ADUM262N0BRIZ-RL-Datenblätter	ADUM262N0BRIZ-RL PDF	ADI (Analog Devices, Inc.)
ADUM262N0BRIZ-RL Electronic	ADUM262N0BRIZ-RL-Komponenten	ADUM262N0BRIZ-RL-Verteiler	ADUM262N0BRIZ-RL-Bild	ADUM262N0BRIZ-RL
ADUM262N0BRIZ-RL Preis	ADUM262N0BRIZ-RL Hersteller	ADUM262N0BRIZ-RL Bild	ADUM262N0BRIZ-RL Aktie	ADUM262N0BRIZ-RL-Teil
ADUM262N0BRIZ-RL Neu	ADUM262N0BRIZ-RL Original	ADUM262N0BRIZ-RL garantiert	ADUM262N0BRIZ-RL RFQ	ADUM262N0BRIZ-RL Inventar
				ADUM262N0BRIZ-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