

	<h2 style="color: #C00000;">ADN4651BRSZ-RL7</h2>
	<p>Hersteller-Teilenummer: ADN4651BRSZ-RL7</p> <hr/> <p>Hersteller / Marke: ADI (Analog Devices, Inc.)</p> <hr/> <p>Teil der Beschreibung: DGTL ISO 3.75KV 2CH 20SSOP</p> <hr/> <p>Datenblätter:  ADN4651BRSZ-RL7.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	ADN4651BRSZ-RL7
Hersteller	ADI (Analog Devices, Inc.)
Beschreibung	DGTL ISO 3.75KV 2CH 20SSOP
Kategorie	Isolatoren > Digitale Isolatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannungsversorgung	2.375 V ~ 2.625 V
Spannung - Isolation	3750Vrms
Art	General Purpose
Technologie	Magnetic Coupling
Supplier Device-Gehäuse	20-SSOP
Serie	iCoupler®
Aufstieg / Fallzeit (Typ)	350ps, 350ps (Max)
Pulsbreite Verzerrung (Max)	-
Ausbreitungsverzögerung tpLH / tpHL (Max)	4.5ns, 4.5ns
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	20-SSOP (0.209", 5.30mm Width)
Betriebstemperatur	-40°C ~ 125°C
Anzahl der Kanäle	2
Isolierte Macht	No
Eingänge - Seite 1 / Seite 2	1/1
Datenrate	600Mbps
Gattungsmodus vorübergehende Immunität (min.)	25kV/µs
Ladestrom	Unidirectional

ADN4651BRSZ-RL7 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, ADN4651BRSZ-RL7-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, ADN4651BRSZ-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 ADN4651BRSZ-RL7 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>ADN4652BRWZ Analog Devices Inc. DGTL ISO 5KV 2CH GEN PURP 20SOIC</p>	 <p>ADN4650BRWZ-RL7 Analog Devices Inc. DGTL ISO 5KV 2CH GEN PURP 20SOIC</p>	 <p>ADN4650BRSZ Analog Devices Inc. DGTL ISO 3.75KV 2CH 20SSOP</p>	 <p>ADN4652BRSZ Analog Devices Inc. DGTL ISO 3.75KV 2CH 20SSOP</p>
 <p>ADN4650BRSZ-RL7 Analog Devices Inc. DGTL ISO 3.75KV 2CH 20SSOP</p>	 <p>ADN4651BRWZ-RL7 Analog Devices Inc. DGTL ISO 5KV 2CH GEN PURP 20SOIC</p>	 <p>ADN4650BRWZ Analog Devices Inc. DGTL ISO 5KV 2CH GEN PURP 20SOIC</p>	 <p>ADN4652BRSZ-RL7 Analog Devices Inc. DGTL ISO 3.75KV 2CH 20SSOP</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

ADN4651BRSZ-RL7 ADI (Analog Devices, Inc.)	ADN4651BRSZ-RL7 Datenblatt	ADN4651BRSZ-RL7-Datenblätter	ADN4651BRSZ-RL7 PDF	ADI (Analog Devices, Inc.)
ADN4651BRSZ-RL7 Electronic	ADN4651BRSZ-RL7-Komponenten	ADN4651BRSZ-RL7-Verteiler	ADN4651BRSZ-RL7-Bild	ADN4651BRSZ-RL7-Teil
ADN4651BRSZ-RL7 Preis	ADN4651BRSZ-RL7 Hersteller	ADN4651BRSZ-RL7 Bild	ADN4651BRSZ-RL7 Aktie	ADN4651BRSZ-RL7 Inventar
ADN4651BRSZ-RL7 Neu	ADN4651BRSZ-RL7 Original	ADN4651BRSZ-RL7 garantiert	ADN4651BRSZ-RL7 RFQ	ADN4651BRSZ-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