

	<h2 style="color: #E67E22;">ADUM121N1BRZ</h2>	
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	<a href="#">ADUM121N1BRZ</a>
	<b>Hersteller / Marke:</b>	<a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>
	<b>Teil der Beschreibung:</b>	DGTL ISO 3KV 2CH GEN PURP 8SOIC
<b>Datenblätter:</b>	 <a href="#">ADUM121N1BRZ.pdf</a>	
<b>RoHs Status:</b>	Bleifrei / RoHS-konform	
<b>Lagerzustand:</b>	New original, Stock Available.	
<b>Liefern von:</b>	Hong Kong	
<b>Versandweg:</b>	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>		









### Spezifikationen

Teilenummer	<a href="#">ADUM121N1BRZ</a>
Hersteller	<a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>
Beschreibung	DGTL ISO 3KV 2CH GEN PURP 8SOIC
Kategorie	<a href="#">Isolatoren &gt; Digitale Isolatoren</a>
Teilstatus	<a href="#">Require For Quote &amp; Check Stock</a>
Spannungsversorgung	1.7 V ~ 5.5 V
Spannung - Isolation	3000Vrms
Art	General Purpose
Technologie	Magnetic Coupling
Supplier Device-Gehäuse	8-SOIC
Serie	iCoupler®
Aufstieg / Fallzeit (Typ)	2.5ns, 2.5ns
Pulsbreite Verzerrung (Max)	3ns
Ausbreitungsverzögerung tpLH / tpHL (Max)	13ns, 13ns
Verpackung	Tube
Verpackung / Gehäuse	8-SOIC (0.154", 3.90mm Width)
Betriebstemperatur	-40°C ~ 125°C
Anzahl der Kanäle	2
Isolierte Macht	No
Eingänge - Seite 1 / Seite 2	1/1
Datenrate	150Mbps
Gattungsmodus vorübergehende Immunität (min.)	75kV/µs
Ladestrom	Unidirectional

ADUM121N1BRZ Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, ADUM121N1BRZ-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, ADUM121N1BRZ 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 ADUM121N1BRZ E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>ADUM121N1WBRZ</b> Analog Devices Inc. DGTL ISO 3KV 2CH GEN PURP 8SOIC</p>	 <p><b>ADUM1210BRZ-RL7</b> Analog Devices Inc. DGTL ISO 2.5KV GEN PURP 8SOIC</p>	 <p><b>ADUM121N0WBRZ</b> ADI (Analog Devices, Inc.) 2CH EMC ROBUST 3KV DIGITAL ISOLA</p>	 <p><b>ADUM121N0WBRZ-RL7</b> ADI (Analog Devices, Inc.) 2CH EMC ROBUST 3KV DIGITAL ISOLA</p>
 <p><b>ADUM121N1BRZ-RL7</b> Analog Devices Inc. DGTL ISO 3KV 2CH GEN PURP 8SOIC</p>	 <p><b>ADUM121N0BRZ</b> Analog Devices Inc. DGTL ISO 3KV 2CH GEN PURP 8SOIC</p>	 <p><b>ADUM1220BRWZ-RL</b> ADI ADUM1220BRWZ-RL AD</p>	 <p><b>ADUM1220BRWZ</b> ADI ADUM1220BRWZ ADI</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

ADUM121N1BRZ ADI (Analog Devices, Inc.)	ADUM121N1BRZ-Datenblatt	ADUM121N1BRZ-Datenblätter	ADUM121N1BRZ PDF	ADI (Analog Devices, Inc.)
ADUM121N1BRZ Electronic	ADUM121N1BRZ-Komponenten	ADUM121N1BRZ-Verteiler	ADUM121N1BRZ-Bild	ADUM121N1BRZ
ADUM121N1BRZ Preis	ADUM121N1BRZ Hersteller	ADUM121N1BRZ Bild	ADUM121N1BRZ Aktie	ADUM121N1BRZ-Teil
ADUM121N1BRZ Neu	ADUM121N1BRZ Original	ADUM121N1BRZ garantiert	ADUM121N1BRZ RFQ	ADUM121N1BRZ Inventar
				ADUM121N1BRZ Online bestellen

Contact us: [Info@Y-IC.com](mailto: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