

	<h2 style="color: #E67E22;">ADUM2281BRIZ</h2>	
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	<a href="#">ADUM2281BRIZ</a>
	<b>Hersteller / Marke:</b>	<a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>
	<b>Teil der Beschreibung:</b>	DGTL ISO 5KV 2CH GEN PURP 16SOIC
<b>Datenblätter:</b>	 <a href="#">ADUM2281BRIZ.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="#">ADUM2281BRIZ</a>
Hersteller	<a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>
Beschreibung	DGTL ISO 5KV 2CH GEN PURP 16SOIC
Kategorie	<a href="#">Isolatoren &gt; Digitale Isolatoren</a>
Teilstatus	<a href="#">Require For Quote &amp; Check Stock</a>
Spannungsversorgung	2.7 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)	3ns
Ausbreitungsverzögerung tpLH / tpHL (Max)	39ns, 39ns
Verpackung	Tube
Verpackung / Gehäuse	16-SOIC (0.295", 7.50mm Width)
Betriebstemperatur	-40°C ~ 125°C
Anzahl der Kanäle	2
Isolierte Macht	No
Eingänge - Seite 1 / Seite 2	1/1
Datenrate	25Mbps
Gattungsmodus vorübergehende Immunität (min.)	25kV/µs
Ladestrom	Unidirectional

ADUM2281BRIZ Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, ADUM2281BRIZ-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, ADUM2281BRIZ 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 ADUM2281BRIZ E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>ADUM2281ARIZ</b> Analog Devices Inc. DGTL ISO 5KV 2CH GEN PURP 16SOIC</p>	 <p><b>ADUM2285ARIZ-RL</b> Analog Devices Inc. DGTL ISO 5KV 2CH GEN PURP 16SOIC</p>	 <p><b>ADUM2281CRIZ-RL</b> Analog Devices Inc. DGTL ISO 5KV 2CH GEN PURP 16SOIC</p>	 <p><b>ADUM2281ARIZ-RL</b> Analog Devices Inc. DGTL ISO 5KV 2CH GEN PURP 16SOIC</p>
 <p><b>ADUM2285ARIZ</b> Analog Devices Inc. DGTL ISO 5KV 2CH GEN PURP 16SOIC</p>	 <p><b>ADUM2280CRIZ</b> Analog Devices Inc. DGTL ISO 5KV 2CH GEN PURP 16SOIC</p>	 <p><b>ADUM2281BRIZ-RL</b> Analog Devices Inc. DGTL ISO 5KV 2CH GEN PURP 16SOIC</p>	 <p><b>ADUM2280CRIZ-RL</b> Analog Devices Inc. DGTL ISO 5KV 2CH GEN PURP 16SOIC</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

<a href="#">ADUM2281BRIZ ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">ADUM2281BRIZ Electronic</a>	<a href="#">ADUM2281BRIZ Preis</a>	<a href="#">ADUM2281BRIZ Neu</a>	<a href="#">ADUM2281BRIZ-Komponenten</a>	<a href="#">ADUM2281BRIZ Hersteller</a>	<a href="#">ADUM2281BRIZ Original</a>	<a href="#">ADUM2281BRIZ-Datenblätter</a>	<a href="#">ADUM2281BRIZ-Datenblätter</a>	<a href="#">ADUM2281BRIZ PDF</a>	<a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.) ADUM2281BRIZ</a>
<a href="#">ADUM2281BRIZ-Verteiler</a>	<a href="#">ADUM2281BRIZ-Bild</a>	<a href="#">ADUM2281BRIZ Bild</a>	<a href="#">ADUM2281BRIZ garantiert</a>	<a href="#">ADUM2281BRIZ-Verteiler</a>	<a href="#">ADUM2281BRIZ-Bild</a>	<a href="#">ADUM2281BRIZ Aktie</a>	<a href="#">ADUM2281BRIZ RFQ</a>	<a href="#">ADUM2281BRIZ-Bild</a>	<a href="#">ADUM2281BRIZ Aktie</a>	<a href="#">ADUM2281BRIZ-Teil</a>
<a href="#">ADUM2281BRIZ Inventar</a>	<a href="#">ADUM2281BRIZ Online bestellen</a>									

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