




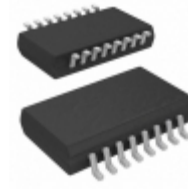



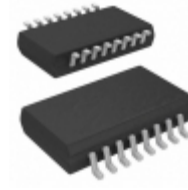
	<h2 style="color: #E67E22;">ADUM263N1BRIZ</h2>	
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	<a href="#">ADUM263N1BRIZ</a>
	<b>Hersteller / Marke:</b>	<a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>
	<b>Teil der Beschreibung:</b>	DGTL ISO 5KV 6CH GEN PRP 16SOIC
<b>Datenblätter:</b>	 <a href="#">ADUM263N1BRIZ.pdf</a>	
<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="#">ADUM263N1BRIZ</a>
Hersteller	<a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>
Beschreibung	DGTL ISO 5KV 6CH GEN PRP 16SOIC
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	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	Tube
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	3/3
Datenrate	150Mbps
Gattungsmodus vorübergehende Immunität (min.)	75kV/µs
Ladestrom	Unidirectional

ADUM263N1BRIZ Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, ADUM263N1BRIZ-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, ADUM263N1BRIZ 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 ADUM263N1BRIZ E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>ADUM263N0BRIZ-RL</b> Analog Devices Inc. DGTL ISO 5KV 6CH GEN PRP 16SOIC</p>	 <p><b>ADUM3070ARQZ</b> Analog Devices Inc. IC REG PUSH-PULL ISO ADJ 16SSOP</p>	 <p><b>ADUM263N0BRIZ</b> Analog Devices Inc. DGTL ISO 5KV 6CH GEN PRP 16SOIC</p>	 <p><b>ADUM263N1BRIZ-RL</b> Analog Devices Inc. DGTL ISO 5KV 6CH GEN PRP 16SOIC</p>
 <p><b>ADUM262N1BRIZ-RL</b> Analog Devices Inc. DGTL ISO 5KV 6CH GEN PRP 16SOIC</p>	 <p><b>ADUM3070ARQZ-RL7</b> Analog Devices Inc. IC REG PUSH-PULL ISO ADJ 16SSOP</p>	 <p><b>ADUM3100ARZ-RL7</b> Analog Devices Inc. DGTL ISO 2.5KV GEN PURP 8SOIC</p>	 <p><b>ADUM262N0BRIZ-RL</b> Analog Devices Inc. DGTL ISO 5KV 6CH GEN PRP 16SOIC</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

<a href="#">ADUM263N1BRIZ ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">ADUM263N1BRIZ Datenblatt</a>	<a href="#">ADUM263N1BRIZ-Datenblätter</a>	<a href="#">ADUM263N1BRIZ PDF</a>	<a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.) ADUM263N1BRIZ</a>
<a href="#">ADUM263N1BRIZ Electronic</a>	<a href="#">ADUM263N1BRIZ-Komponenten</a>	<a href="#">ADUM263N1BRIZ-Verteiler</a>	<a href="#">ADUM263N1BRIZ-Bild</a>	<a href="#">ADUM263N1BRIZ-Teil</a>
<a href="#">ADUM263N1BRIZ Preis</a>	<a href="#">ADUM263N1BRIZ Hersteller</a>	<a href="#">ADUM263N1BRIZ Bild</a>	<a href="#">ADUM263N1BRIZ Aktie</a>	<a href="#">ADUM263N1BRIZ Inventar</a>
<a href="#">ADUM263N1BRIZ Neu</a>	<a href="#">ADUM263N1BRIZ Original</a>	<a href="#">ADUM263N1BRIZ garantiert</a>	<a href="#">ADUM263N1BRIZ RFQ</a>	<a href="#">ADUM263N1BRIZ 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