

	<h2 style="color: #E67E22;">ADUM260N0BRIZ</h2>	
	Hersteller-Teilenummer:	ADUM260N0BRIZ
	Hersteller / Marke:	ADI (Analog Devices, Inc.)
	Teil der Beschreibung:	DGTL ISO 5KV 6CH GEN PRP 16SOIC
Datenblätter:	 ADUM260N0BRIZ.pdf	
RoHs Status:	Bleifrei / RoHS-konform	
Lagerzustand:	New original, Stock Available.	
Liefern von:	Hong Kong	
Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>		



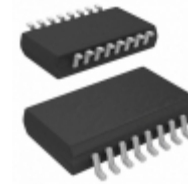
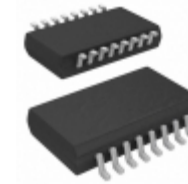


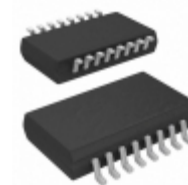

Spezifikationen

Teilenummer	ADUM260N0BRIZ
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	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	6/0
Datenrate	150Mbps
Gattungsmodus vorübergehende Immunität (min.)	75kV/µs
Ladestrom	Unidirectional

ADUM260N0BRIZ Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, ADUM260N0BRIZ-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, ADUM260N0BRIZ 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 ADUM260N0BRIZ E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>ADUM252N0BRIZ-RL Analog Devices Inc. DGTL ISO 5KV 5CH GEN PRP 16SOIC</p>	 <p>ADUM261N0BRIZ-RL Analog Devices Inc. DGTL ISO 5KV 6CH GEN PRP 16SOIC</p>	 <p>ADUM260N1BRIZ Analog Devices Inc. DGTL ISO 5KV 6CH GEN PRP 16SOIC</p>	 <p>ADUM251N1BRIZ-RL Analog Devices Inc. DGTL ISO 5KV 5CH GEN PRP 16SOIC</p>
 <p>ADUM252N0BRIZ Analog Devices Inc. DGTL ISO 5KV 5CH GEN PRP 16SOIC</p>	 <p>ADUM261N0BRIZ Analog Devices Inc. DGTL ISO 5KV 6CH GEN PRP 16SOIC</p>	 <p>ADUM252N1BRIZ Analog Devices Inc. DGTL ISO 5KV 5CH GEN PRP 16SOIC</p>	 <p>ADUM260N1BRIZ-RL Analog Devices Inc. DGTL ISO 5KV 6CH GEN PRP 16SOIC</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

[ADUM260N0BRIZ ADI \(Analog Devices, Inc.\)](#)

[ADUM260N0BRIZ Electronic](#)

[ADUM260N0BRIZ Preis](#)

[ADUM260N0BRIZ Neu](#)

[ADUM260N0BRIZ Datenblatt](#)

[ADUM260N0BRIZ-Komponenten](#)

[ADUM260N0BRIZ Hersteller](#)

[ADUM260N0BRIZ Original](#)

[ADUM260N0BRIZ-Datenblätter](#)

[ADUM260N0BRIZ-Verteiler](#)

[ADUM260N0BRIZ Bild](#)

[ADUM260N0BRIZ garantiert](#)

[ADUM260N0BRIZ PDF](#)

[ADUM260N0BRIZ-Bild](#)

[ADUM260N0BRIZ Aktie](#)

[ADUM260N0BRIZ RFQ](#)

[ADI \(Analog Devices, Inc.\)](#)

[ADUM260N0BRIZ](#)

[ADUM260N0BRIZ-Teil](#)

[ADUM260N0BRIZ Inventar](#)

[ADUM260N0BRIZ 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