
	<h2 style="color: #E67E22;">ADUM162N1BRZ</h2>
	<p>Hersteller-Teilenummer: ADUM162N1BRZ</p> <hr/> <p>Hersteller / Marke: ADI (Analog Devices, Inc.)</p> <hr/> <p>Teil der Beschreibung: DGTL ISO 3KV 6CH GEN PURP 16SOIC</p> <hr/> <p>Datenblätter:  ADUM162N1BRZ.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>	


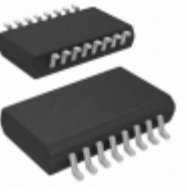



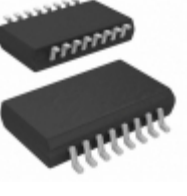


Spezifikationen

Teilenummer	ADUM162N1BRZ
Hersteller	ADI (Analog Devices, Inc.)
Beschreibung	DGTL ISO 3KV 6CH GEN PURP 16SOIC
Kategorie	Isolatoren > Digitale Isolatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannungsversorgung	1.7 V ~ 5.5 V
Spannung - Isolation	3000Vrms
Art	General Purpose
Technologie	Magnetic Coupling
Supplier Device-Gehäuse	16-SOIC
Serie	-
Aufstieg / Fallzeit (Typ)	2.5ns, 2.5ns
Pulsbreite Verzerrung (Max)	4.5ns
Ausbreitungsverzögerung tpLH / tpHL (Max)	13ns, 13ns
Verpackung	Tube
Verpackung / Gehäuse	16-SOIC (0.154", 3.90mm Width)
Betriebstemperatur	-40°C ~ 125°C
Anzahl der Kanäle	6
Isolierte Macht	No
Eingänge - Seite 1 / Seite 2	4/2
Datenrate	150Mbps
Gattungsmodus vorübergehende Immunität (min.)	75kV/µs
Ladestrom	Unidirectional

ADUM162N1BRZ Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, ADUM162N1BRZ-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, ADUM162N1BRZ 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 ADUM162N1BRZ E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>ADUM163N0BRZ Analog Devices Inc. DGTL ISO 3KV 6CH GEN PURP 16SOIC</p>	 <p>ADUM163N1BRZ Analog Devices Inc. DGTL ISO 3KV 6CH GEN PURP 16SOIC</p>	 <p>ADUM163N0BRZ-RL7 Analog Devices Inc. DGTL ISO 3KV 6CH GEN PURP 16SOIC</p>	 <p>ADUM162N1BRZ-RL7 Analog Devices Inc. DGTL ISO 3KV 6CH GEN PURP 16SOIC</p>
 <p>ADUM161N1BRZ Analog Devices Inc. DGTL ISO 3KV 6CH GEN PURP 16SOIC</p>	 <p>ADUM163N1BRZ-RL7 Analog Devices Inc. DGTL ISO 3KV 6CH GEN PURP 16SOIC</p>	 <p>ADUM161N1BRZ-RL7 Analog Devices Inc. DGTL ISO 3KV 6CH GEN PURP 16SOIC</p>	 <p>ADUM161N0BRZ-RL7 Analog Devices Inc. DGTL ISO 3KV 6CH GEN PURP 16SOIC</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

ADUM162N1BRZ ADI (Analog Devices, Inc.)	ADUM162N1BRZ-Komponenten	ADUM162N1BRZ-Datenblätter	ADUM162N1BRZ PDF	ADI (Analog Devices, Inc.)
ADUM162N1BRZ Electronic	ADUM162N1BRZ-Verteiler	ADUM162N1BRZ-Datenblätter	ADUM162N1BRZ Bild	ADUM162N1BRZ
ADUM162N1BRZ Preis	ADUM162N1BRZ Hersteller	ADUM162N1BRZ Bild	ADUM162N1BRZ Aktie	ADUM162N1BRZ-Teil
ADUM162N1BRZ Neu	ADUM162N1BRZ Original	ADUM162N1BRZ garantiert	ADUM162N1BRZ RFQ	ADUM162N1BRZ Inventar
				ADUM162N1BRZ 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