
	<h2 style="color: #E67E22;">ADUM240E1BRIZ</h2>
	<p>Hersteller-Teilenummer: ADUM240E1BRIZ</p> <hr/> <p>Hersteller / Marke: ADI (Analog Devices, Inc.)</p> <hr/> <p>Teil der Beschreibung: DGTL ISO 5KV 4CH GEN PURP 16SOIC</p> <hr/> <p>Datenblätter:  ADUM240E1BRIZ.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>	



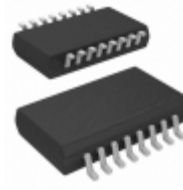
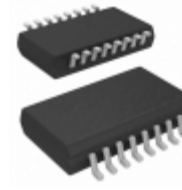


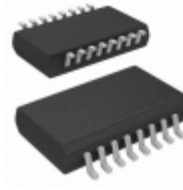
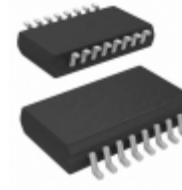
Spezifikationen

Teilenummer	ADUM240E1BRIZ
Hersteller	ADI (Analog Devices, Inc.)
Beschreibung	DGTL ISO 5KV 4CH GEN PURP 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
Serie	iCoupler®
Aufstieg / Fallzeit (Typ)	2.5ns, 2.5ns
Pulsbreite Verzerrung (Max)	3ns
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	4
Isolierte Macht	No
Eingänge - Seite 1 / Seite 2	3/1
Datenrate	150Mbps
Gattungsmodus vorübergehende Immunität (min.)	75kV/µs
Ladestrom	Unidirectional

ADUM240E1BRIZ Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, ADUM240E1BRIZ-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, ADUM240E1BRIZ 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 ADUM240E1BRIZ E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>ADUM240E0BRIZ-RL Analog Devices Inc. DGTL ISO 5KV 4CH GEN PURP 16SOIC</p>	 <p>ADUM241D0BRIZ Analog Devices Inc. DGTL ISO 5KV 4CH GEN PURP 16SOIC</p>	 <p>ADUM241D0BRIZ-RL Analog Devices Inc. DGTL ISO 5KV 4CH GEN PURP 16SOIC</p>	 <p>ADUM240E1BRIZ-RL Analog Devices Inc. DGTL ISO 5KV 4CH GEN PURP 16SOIC</p>
 <p>ADUM240E1BRWZ Analog Devices Inc. DGTL ISO 5KV 4CH GEN PURP 16SOIC</p>	 <p>ADUM240E0WBRWZ ADI (Analog Devices, Inc.) IC,ROBUST QUAD ISO,4:0 CH</p>	 <p>ADUM240E1BRWZ-RL Analog Devices Inc. DGTL ISO 5KV 4CH GEN PURP 16SOIC</p>	 <p>ADUM240E0BRWZ Analog Devices Inc. DGTL ISO 5KV 4CH GEN PURP 16SOIC</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

ADUM240E1BRIZ ADI (Analog Devices, Inc.)	ADUM240E1BRIZ Datenblatt	ADUM240E1BRIZ-Datenblätter	ADUM240E1BRIZ PDF	ADI (Analog Devices, Inc.) ADUM240E1BRIZ
ADUM240E1BRIZ Electronic	ADUM240E1BRIZ-Komponenten	ADUM240E1BRIZ-Verteiler	ADUM240E1BRIZ-Bild	ADUM240E1BRIZ-Teil
ADUM240E1BRIZ Preis	ADUM240E1BRIZ Hersteller	ADUM240E1BRIZ Bild	ADUM240E1BRIZ Aktie	ADUM240E1BRIZ Inventar
ADUM240E1BRIZ Neu	ADUM240E1BRIZ Original	ADUM240E1BRIZ garantiert	ADUM240E1BRIZ RFQ	ADUM240E1BRIZ 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