



AHEAD OF WHAT'S POSSIBLE™

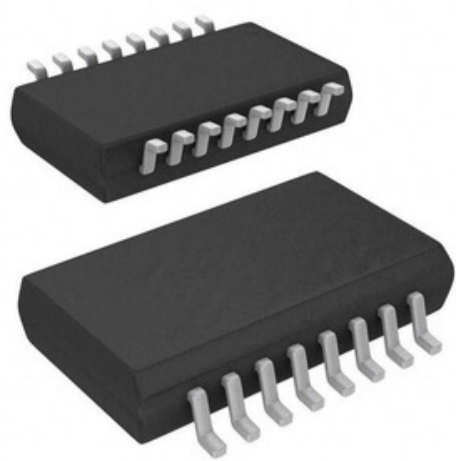


Bild kann Darstellung sein.
Produktdetails siehe Spezifikationen.

ADUM240E1BRIZ-RL

Teilenummer: **ADUM240E1BRIZ-RL**
 Produktbeschreibung: DGTL ISO 5KV 4CH GEN PURP 16SOIC
 RoHs Status: Bleifrei / RoHS-konform
 Datenblätter: [ADUM240E1BRIZ-RL.pdf](#)

Hersteller / Marke: ADI (Analog Devices, Inc.)
 Liefern von: Hong Kong
 Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

[ANFRAGE SENDEN](#)

Produktdetails

Teilenummer	ADUM240E1BRIZ-RL	Hersteller	ADI (Analog Devices, Inc.)
Beschreibung	DGTL ISO 5KV 4CH GEN PURP 16SOIC	Bleifreier Status / RoHS Status	Bleifrei / RoHS-konform
Datenblatt	ADUM240E1BRIZ-RL.pdf		
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	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	16-SOIC (0.295", 7.50mm Width)	Betriebstemperatur	-40°C ~ 125°C
Anzahl der Kanäle	4	Befestigungsart	Surface Mount
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	3 (168 Hours)	Hersteller Standard Vorlaufzeit	22 Weeks
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant	Isolierte Macht	No
Eingänge - Seite 1 / Seite 2	4/0	detaillierte Beschreibung	General Purpose Digital Isolator 5000Vrms 4 Channel 150Mbps 75kV/µs CMTI 16-SOIC (0.295", 7.50mm Width)
Datenrate	150Mbps	Gattungsmodus vorübergehende Immunität (min.)	75kV/µs
Ladestrom	Unidirectional	Basisteilenummer	ADUM240

Verwandte Produkte

<p>ADUM240E0BRIZ-RL Hersteller: ADI (Analog Devices, Inc.) Beschreibung: DGTL ISO 5KV 4CH GEN PURP 16SOIC Herunterladen: ADUM240E0BRIZ-RL.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>ADUM240E0WBRWZ Hersteller: ADI (Analog Devices, Inc.) Beschreibung: IC,ROBUST QUAD ISO,4:0 CH Herunterladen: ADUM240E0WBRWZ.pdf</p> <p>RFQ</p>
<p>ADUM240E0BRWZ Hersteller: ADI (Analog Devices, Inc.) Beschreibung: DGTL ISO 5KV 4CH GEN PURP 16SOIC Herunterladen: ADUM240E0BRWZ.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>ADUM240E0WBRWZ-RL Hersteller: ADI (Analog Devices, Inc.) Beschreibung: IC,ROBUST QUAD ISO,4:0 CH Herunterladen: ADUM240E0WBRWZ-RL.pdf</p> <p>RFQ</p>
<p>ADUM240E1BRWZ Hersteller: ADI (Analog Devices, Inc.) Beschreibung: DGTL ISO 5KV 4CH GEN PURP 16SOIC Herunterladen: ADUM240E1BRWZ.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>ADUM241D0BRWZ-RL Hersteller: ADI (Analog Devices, Inc.) Beschreibung: DGTL ISO 5KV 4CH GEN PURP 16SOIC Herunterladen: ADUM241D0BRWZ-RL.pdf</p> <p>RFQ</p>
<p>ADUM240E1BRWZ-RL Hersteller: ADI (Analog Devices, Inc.) Beschreibung: DGTL ISO 5KV 4CH GEN PURP 16SOIC Herunterladen: ADUM240E1BRWZ-RL.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>ADUM240E1BRIZ Hersteller: ADI (Analog Devices, Inc.) Beschreibung: DGTL ISO 5KV 4CH GEN PURP 16SOIC Herunterladen: ADUM240E1BRIZ.pdf</p> <p>RFQ</p>
<p>ADUM241D0BRWZ Hersteller: ADI (Analog Devices, Inc.) Beschreibung: DGTL ISO 5KV 4CH GEN PURP 16SOIC Herunterladen: ADUM241D0BRWZ.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>ADUM241D0BRIZ Hersteller: ADI (Analog Devices, Inc.) Beschreibung: DGTL ISO 5KV 4CH GEN PURP 16SOIC Herunterladen: ADUM241D0BRIZ.pdf</p> <p>RFQ</p>
<p>ADUM240E0BRWZ-RL Hersteller: ADI (Analog Devices, Inc.) Beschreibung: DGTL ISO 5KV 4CH GEN PURP 16SOIC Herunterladen: ADUM240E0BRWZ-RL.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>ADUM241D0BRIZ-RL Hersteller: ADI (Analog Devices, Inc.) Beschreibung: DGTL ISO 5KV 4CH GEN PURP 16SOIC Herunterladen: ADUM241D0BRIZ-RL.pdf</p> <p>RFQ</p>

Verwandte Tags

- ADI (Analog Devices, Inc.) ADUM240E1BRIZ-RL
- ADUM240E1BRIZ-RL Preis
- ADUM240E1BRIZ-RL PDF-Datenblatt
- ADUM240E1BRIZ-RL Aktie
- ADI (Analog Devices, Inc.) ADUM240E1BRIZ-RL
- ADI (Analog Devices, Inc.) ADUM240E1BRIZ-RL
- Analog Devices Inc. ADUM240E1BRIZ-RL
- ADUM240E1BRIZ-RL-Verteiler
- ADUM240E1BRIZ-RL Bilder
- ADUM240E1BRIZ-RL Datenblatt herunterladen
- Kaufen Sie ADUM240E1BRIZ-RL
- ADI (Analog Devices, Inc.) Lieferant
- AD ADUM240E1BRIZ-RL
- Analog Devices, Inc. ADUM240E1BRIZ-RL
- ADUM240E1BRIZ-RL Lieferant
- ADUM240E1BRIZ-RL-Bild
- ADUM240E1BRIZ-RL-Datenblatt
- Kaufen Sie ADI (Analog Devices, Inc.) ADUM240E1BRIZ-RL
- ADI (Analog Devices, Inc.)-Verteiler
- ADI (Analog Devices, Inc.) ADUM240E1BRIZ-RL