



Image may be representation.
See specs for product details.

ADUM142E1BRQZ-RL7

Hersteller-Teilenummer:	ADUM142E1BRQZ-RL7
Hersteller / Marke:	ADI (Analog Devices, Inc.)
Teil der Beschreibung:	IC, ROBUST QUAD ISO, 2:2 CH
Datenblätter:	ADUM142E1BRQZ-RL7.pdf
RoHs Status:	Bleifrei / RoHS-konform
Lagerzustand:	New original, Stock Available.
Liefern von:	Hong Kong
Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

Spezifikationen

Teilenummer	ADUM142E1BRQZ-RL7
Hersteller	ADI (Analog Devices, Inc.)
Beschreibung	IC, ROBUST QUAD ISO, 2:2 CH
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-QSOP
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-SSOP (0.154", 3.90mm Width)
Betriebstemperatur	-40°C ~ 125°C
Anzahl der Kanäle	4
Befestigungsart	Surface Mount
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	3 (168 Hours)
Hersteller Standard Vorlaufzeit	10 Weeks
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
Isolierte Macht	No
Eingänge - Seite 1 / Seite 2	2/2
detaillierte Beschreibung	General Purpose Digital Isolator 3000Vrms 4 Channel
Datenrate	150Mbps
Gattungsmodus vorübergehende Immunität (min.)	75kV/µs
Ladestrom	Unidirectional
Basisteilenummer	ADUM142

ADUM142E1BRQZ-RL7 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, ADUM142E1BRQZ-RL7-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, ADUM142E1BRQZ-RL7 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 ADUM142E1BRQZ-RL7 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p> <p>ADUM142E1WBRQZ Analog Devices Inc. DGTL ISO 3KV GEN PURP 16QSOP</p>	<p>ADUM142E0BRWZ Analog Devices Inc. DGTL ISO 3.75KV GEN PURP 16SOIC</p>	<p>ADUM142E1BRZ-RL7 Analog Devices Inc. DGTL ISO 3KV 4CH GEN PURP 16SOIC</p>	<p>ADUM142E1BRWZ Analog Devices Inc. DGTL ISO 3.75KV GEN PURP 16SOIC</p>
<p>ADUM142E1BRWZ-RL Analog Devices Inc. DGTL ISO 3.75KV GEN PURP 16SOIC</p>	<p>ADUM142E1BRZ Analog Devices Inc. DGTL ISO 3KV 4CH GEN PURP 16SOIC</p>	<p>ADUM142E0BRZ-RL7 Analog Devices Inc. DGTL ISO 3KV 4CH GEN PURP 16SOIC</p>	<p>ADUM142E1BRQZ ADI (Analog Devices, Inc.) IC, ROBUST QUAD ISO, 2:2 CH 16SOIC</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

ADUM142E1BRQZ-RL7 ADI (Analog Devices, Inc.)	ADUM142E1BRQZ-RL7 Datenblatt	ADUM142E1BRQZ-RL7-Datenblätter	ADUM142E1BRQZ-RL7 PDF	ADI (Analog Devices, Inc.)
ADUM142E1BRQZ-RL7 Electronic	ADUM142E1BRQZ-RL7-Komponenten	ADUM142E1BRQZ-RL7-Verteiler	ADUM142E1BRQZ-RL7-Bild	ADUM142E1BRQZ-RL7
ADUM142E1BRQZ-RL7 Preis	ADUM142E1BRQZ-RL7 Hersteller	ADUM142E1BRQZ-RL7 Bild	ADUM142E1BRQZ-RL7 Aktie	ADUM142E1BRQZ-RL7-Teil
ADUM142E1BRQZ-RL7 Neu	ADUM142E1BRQZ-RL7 Original	ADUM142E1BRQZ-RL7 garantiert	ADUM142E1BRQZ-RL7 RFQ	ADUM142E1BRQZ-RL7 Inventar
				ADUM142E1BRQZ-RL7 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