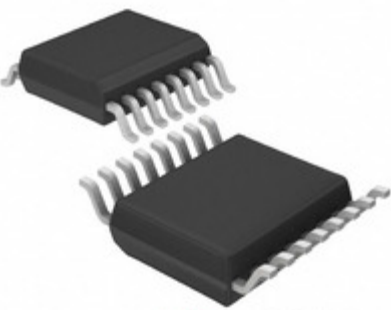

 <p>ANALOG DEVICES AHEAD OF WHAT'S POSSIBLE™</p>	<p>Hersteller-Teilenummer: ADUM7442ARQZ-RL7</p>
	<p>Hersteller / Marke: ADI (Analog Devices, Inc.)</p>
	<p>Teil der Beschreibung: DGTL ISO 1KV 4CH GEN PURP 16QSOP</p>
	<p>Datenblätter:  ADUM7442ARQZ-RL7.pdf</p>
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	<p>RoHs Status: Bleifrei / RoHS-konform</p>
	<p>Lagerzustand: New original, Stock Available.</p>
	<p>Liefern von: Hong Kong</p>
	<p>Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>









Spezifikationen

Teilenummer	ADUM7442ARQZ-RL7
Hersteller	ADI (Analog Devices, Inc.)
Beschreibung	DGTL ISO 1KV 4CH GEN PURP 16QSOP
Kategorie	Isolatoren > Digitale Isolatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannungsversorgung	3 V ~ 5.5 V
Spannung - Isolation	1000Vrms
Art	General Purpose
Technologie	Magnetic Coupling
Supplier Device-Gehäuse	16-QSOP
Serie	iCoupler®
Aufstieg / Fallzeit (Typ)	2ns, 2ns
Pulsbreite Verzerrung (Max)	25ns
Ausbreitungsverzögerung tpLH / tpHL (Max)	75ns, 75ns
Verpackung	Original-Reel®
Verpackung / Gehäuse	16-SSOP (0.154", 3.90mm Width)
Betriebstemperatur	-40°C ~ 105°C
Anzahl der Kanäle	4
Isolierte Macht	No
Eingänge - Seite 1 / Seite 2	2/2
Datenrate	1Mbps
Gattungsmodus vorübergehende Immunität (min.)	15kV/µs
Ladestrom	Unidirectional

ADUM7442ARQZ-RL7 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, ADUM7442ARQZ-RL7-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, ADUM7442ARQZ-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 ADUM7442ARQZ-RL7 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>ADUM7442CRQZ Analog Devices Inc. DGTL ISO 1KV 4CH GEN PURP 16QSOP</p>	 <p>ADUM7442CRQZ-RL7 Analog Devices Inc. DGTL ISO 1KV 4CH GEN PURP 16QSOP</p>	 <p>ADUM7510BRQZ Analog Devices Inc. DGTL ISO 1KV 5CH GEN PURP 16QSOP</p>	 <p>ADUM7441ARQZ-RL7 Analog Devices Inc. DGTL ISO 1KV 4CH GEN PURP 16QSOP</p>
 <p>ADUM7441XRQZ ADI ADUM7441XRQZ ADI</p>	 <p>ADUM7510BRWZ Analog Devices Inc. DGTL ISO 1KV 5CH GEN PURP</p>	 <p>ADUM7441CRQZ-RL7 Analog Devices Inc. DGTL ISO 1KV 4CH GEN PURP 16QSOP</p>	 <p>ADUM7510BRQZ-RL7 Analog Devices Inc. DGTL ISO 1KV 5CH GEN PURP 16QSOP</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

ADUM7442ARQZ-RL7 ADI (Analog Devices, Inc.)	ADUM7442ARQZ-RL7 Datenblatt	ADUM7442ARQZ-RL7-Datenblätter	ADUM7442ARQZ-RL7 PDF	ADI (Analog Devices, Inc.)
ADUM7442ARQZ-RL7 Electronic	ADUM7442ARQZ-RL7-Komponenten	ADUM7442ARQZ-RL7-Verteiler	ADUM7442ARQZ-RL7-Bild	ADUM7442ARQZ-RL7
ADUM7442ARQZ-RL7 Preis	ADUM7442ARQZ-RL7 Hersteller	ADUM7442ARQZ-RL7 Bild	ADUM7442ARQZ-RL7 Aktie	ADUM7442ARQZ-RL7-Teil
ADUM7442ARQZ-RL7 Neu	ADUM7442ARQZ-RL7 Original	ADUM7442ARQZ-RL7 garantiert	ADUM7442ARQZ-RL7 RFQ	ADUM7442ARQZ-RL7 Inventar
				ADUM7442ARQZ-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