



ADUM5241ARZ-RL7

Hersteller-Teilenummer:	ADUM5241ARZ-RL7
Hersteller / Marke:	N/A
Teil der Beschreibung:	DGTL ISO 2.5KV GEN PURP 8SOIC
RoHs Status:	Bleifrei / RoHS-konform
Lagerzustand:	New original, 2604 pcs Stock Available.
Liefern von:	Hong Kong
Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

Image may be representation.
See specs for product details.

Spezifikationen

Artikelnummer	ADUM5241ARZ-RL7
Hersteller	N/A
Beschreibung	DGTL ISO 2.5KV GEN PURP 8SOIC
Kategorie	Isolatoren > Digitale Isolatoren
Teilstatus	2604 pcs Stock
Spannungsversorgung	2.7 V ~ 4.0 V, 4.5 V ~ 5.5 V
Spannung - Isolation	2500Vrms
Art	General Purpose
Technologie	Magnetic Coupling
Supplier Device-Gehäuse	8-SOIC
Serie	IsoPower®, iCoupler®
Aufstieg / Fallzeit (Typ)	2.5ns, 2.5ns
Pulsbreite Verzerrung (Max)	3ns
Ausbreitungsverzögerung tpLH / tpHL (Max)	70ns, 70ns
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	8-SOIC (0.154", 3.90mm Width)
Betriebstemperatur	-40°C ~ 105°C
Anzahl der Kanäle	2
Isolierte Macht	Yes
Eingänge - Seite 1 / Seite 2	1/1
Datenrate	1Mbps
Gattungsmodus vorübergehende Immunität (min.)	25kV/µs
Ladestrom	Unidirectional

Sie können auch interessiert

sein:



ADUM5241XRZ
N/A
ADUM5241XRZ ADI



ADUM5241AR
N/A



ADUM5400ARWZ-RL
N/A
DGTL ISO 2.5KV GEN PURP
16SOIC



ADUM5241ARZ IC
N/A
ADI SOP8



ADUM5240ARZ-RL7
N/A
DGTL ISO 2.5KV GEN PURP
8SOIC



ADUM5400ARWZ
N/A
DGTL ISO 2.5KV GEN PURP
16SOIC



ADUM5241ARZ
N/A
DGTL ISO 2.5KV GEN PURP
8SOIC



ADUM5240ARZ
N/A
DGTL ISO 2.5KV GEN PURP
8SOIC

ADUM5241ARZ-RL7 Zugehöriges

Mehr

Schlüsselwort

ADUM5241ARZ-RL7 Electronic	ADUM5241ARZ-RL7 Datenblatt	ADUM5241ARZ-RL7-Datenblätter	ADUM5241ARZ-RL7 PDF	ADUM5241ARZ-RL7
ADUM5241ARZ-RL7 Preis	ADUM5241ARZ-RL7 Hersteller	ADUM5241ARZ-RL7 Bild	ADUM5241ARZ-RL7 Aktie	ADUM5241ARZ-RL7 Inventar
ADUM5241ARZ-RL7 Neu	ADUM5241ARZ-RL7 Original	ADUM5241ARZ-RL7 garantiert	ADUM5241ARZ-RL7 RFQ	ADUM5241ARZ-RL7 Online bestellen

Contact us: Info@YIC-Electronics.com

HINZUFÜGEN: Einheit A5-B5 Nr. 509, 5 / F Sing Win-Fabrikgebäude, 15-17 Shing Yip Street, Kwun Tong, Kowloon, Hongkong.

Copyright © 2023 YIC-Electronics.com - YIC International Co., Limited