



ADUM2285ARIZ-RL

Hersteller-Teilenummer:	ADUM2285ARIZ-RL
Hersteller / Marke:	N/A
Teil der Beschreibung:	DGTL ISO 5KV 2CH GEN PURP 16SOIC
RoHs Status:	Bleifrei / RoHS-konform
Lagerzustand:	New original, 2693 pcs Stock Available.
Liefern von:	Hong Kong
Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

Image may be representation.
See specs for product details.

Spezifikationen

Artikelnummer	ADUM2285ARIZ-RL
Hersteller	N/A
Beschreibung	DGTL ISO 5KV 2CH GEN PURP 16SOIC
Kategorie	Isolatoren > Digitale Isolatoren
Teilstatus	2693 pcs Stock
Spannungsversorgung	2.7 V ~ 5.5 V
Spannung - Isolation	5000Vrms
Art	General Purpose
Technologie	Magnetic Coupling
Supplier Device-Gehäuse	16-SOIC-IC
Serie	iCoupler®
Aufstieg / Fallzeit (Typ)	2.5ns, 2.5ns
Pulsbreite Verzerrung (Max)	10ns
Ausbreitungsverzögerung tpLH / tpHL (Max)	50ns, 50ns
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	16-SOIC (0.295", 7.50mm Width)
Betriebstemperatur	-40°C ~ 125°C
Anzahl der Kanäle	2
Isolierte Macht	No
Eingänge - Seite 1 / Seite 2	2/0
Datenrate	1Mbps
Gattungsmodus vorübergehende Immunität (min.)	25kV/µs
Ladestrom	Unidirectional

Sie können auch interessiert

sein:



ADUM2286ARIZ
N/A
DGTL ISO 5KV 2CH GEN PURP
16SOIC



ADUM2281CRIZ
N/A
DGTL ISO 5KV 2CH GEN PURP
16SOIC



ADUM2285BRIZ
N/A
DGTL ISO 5KV 2CH GEN PURP
16SOIC



ADUM2281BRIZ
N/A
DGTL ISO 5KV 2CH GEN PURP
16SOIC



ADUM2285ARIZ
N/A
DGTL ISO 5KV 2CH GEN PURP
16SOIC



ADUM2281CRIZ-RL
N/A
DGTL ISO 5KV 2CH GEN PURP
16SOIC



ADUM2285CRIZ
N/A
DGTL ISO 5KV 2CH GEN PURP
16SOIC



ADUM2285BRIZ-RL
N/A
DGTL ISO 5KV 2CH GEN PURP
16SOIC

ADUM2285ARIZ-RL Zugehöriges

Mehr

Schlüsselwort

ADUM2285ARIZ-RL Datenblatt	ADUM2285ARIZ-RL-Datenblätter	ADUM2285ARIZ-RL PDF	ADUM2285ARIZ-RL
ADUM2285ARIZ-RL Electronic	ADUM2285ARIZ-RL-Komponenten	ADUM2285ARIZ-RL-Bild	ADUM2285ARIZ-RL-Teil
ADUM2285ARIZ-RL Preis	ADUM2285ARIZ-RL Hersteller	ADUM2285ARIZ-RL Aktie	ADUM2285ARIZ-RL Inventar
ADUM2285ARIZ-RL Neu	ADUM2285ARIZ-RL Original	ADUM2285ARIZ-RL RFQ	ADUM2285ARIZ-RL 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