



ADUM2402CRWZ

Hersteller-Teilenummer:	ADUM2402CRWZ
Hersteller / Marke:	N/A
Teil der Beschreibung:	DGTL ISO 5KV 4CH GEN PURP 16SOIC
RoHs Status:	Bleifrei / RoHS-konform
Lagerzustand:	New original, 1423 pcs Stock Available.
Liefern von:	Hong Kong
Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

Image may be representation.
See specs for product details.

Spezifikationen

Artikelnummer	ADUM2402CRWZ
Hersteller	N/A
Beschreibung	DGTL ISO 5KV 4CH GEN PURP 16SOIC
Kategorie	Isolatoren > Digitale Isolatoren
Teilstatus	1423 pcs Stock
Spannungsversorgung	2.7 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)	2ns
Ausbreitungsverzögerung tpLH / tpHL (Max)	32ns, 32ns
Verpackung	Tube
Verpackung / Gehäuse	16-SOIC (0.295", 7.50mm Width)
Betriebstemperatur	-40°C ~ 105°C
Anzahl der Kanäle	4
Isolierte Macht	No
Eingänge - Seite 1 / Seite 2	2/2
Datenrate	90Mbps
Gattungsmodus vorübergehende Immunität (min.)	25kV/µs
Ladestrom	Unidirectional

Sie können auch interessiert

sein:



ADUM2402BRWZ
N/A
DGTL ISO 5KV 4CH GEN PURP
16SOIC



ADUM2402CRIZ
N/A
DGTL ISO 5KV 4CH GEN PURP
16SOIC



ADUM2402CRWZ-RL
N/A
DGTL ISO 5KV 4CH GEN PURP
16SOIC



ADUM240D0BRWZ
N/A
DGTL ISO 5KV 4CH GEN PURP
16SOIC



ADUM2402CRIZ-RL
N/A
DGTL ISO 5KV 4CH GEN PURP
16SOIC



ADUM2402BRWZ-RL
N/A
DGTL ISO 5KV 4CH GEN PURP
16SOIC



ADUM240D0BRIZ-RL
N/A
DGTL ISO 5KV 4CH GEN PURP
16SOIC



ADUM2402BRIZ-RL
N/A
DGTL ISO 5KV 4CH GEN PURP
16SOIC

ADUM2402CRWZ Zugehöriges

Mehr

Schlüsselwort

ADUM2402CRWZ Datenblatt	ADUM2402CRWZ-Datenblätter	ADUM2402CRWZ PDF	ADUM2402CRWZ
ADUM2402CRWZ Electronic	ADUM2402CRWZ-Komponenten	ADUM2402CRWZ-Bild	ADUM2402CRWZ-Teil
ADUM2402CRWZ Preis	ADUM2402CRWZ Hersteller	ADUM2402CRWZ Aktie	ADUM2402CRWZ Inventar
ADUM2402CRWZ Neu	ADUM2402CRWZ Original	ADUM2402CRWZ RFQ	ADUM2402CRWZ 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 © 2024 YIC-Electronics.com - YIC International Co., Limited