



ADUM3482BRSZ-RL7

Hersteller-Teilenummer:	ADUM3482BRSZ-RL7
Hersteller / Marke:	N/A
Teil der Beschreibung:	DGTL ISO 3.75KV GEN PURP 20SSOP
RoHs Status:	Bleifrei / RoHS-konform
Lagerzustand:	New original, 2678 pcs Stock Available.
Liefern von:	Hong Kong
Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

Image may be representation.
See specs for product details.

Spezifikationen

Artikelnummer	ADUM3482BRSZ-RL7
Hersteller	N/A
Beschreibung	DGTL ISO 3.75KV GEN PURP 20SSOP
Kategorie	Isolatoren > Digitale Isolatoren
Teilstatus	2678 pcs Stock
Spannungsversorgung	1.8 V ~ 5.5 V, 3 V ~ 5.5 V
Spannung - Isolation	3750Vrms
Art	General Purpose
Technologie	Magnetic Coupling
Supplier Device-Gehäuse	20-SSOP
Serie	iCoupler®
Aufstieg / Fallzeit (Typ)	2.5ns, 2.5ns
Pulsbreite Verzerrung (Max)	3ns
Ausbreitungsverzögerung tpLH / tpHL (Max)	33ns, 33ns
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	20-SSOP (0.209", 5.30mm Width)
Betriebstemperatur	-40°C ~ 125°C
Anzahl der Kanäle	4
Isolierte Macht	No
Eingänge - Seite 1 / Seite 2	2/2
Datenrate	25Mbps
Gattungsmodus vorübergehende Immunität (min.)	25kV/µs
Ladestrom	Unidirectional

Sie können auch interessiert

sein:



ADUM4120-1ARIZ
N/A
DGTL ISO 5KV 1CH GATE DRVR
6SOIC



ADUM3482BRSZ
N/A
DGTL ISO 3.75KV GEN PURP
20SSOP



ADUM3481BRSZ
N/A
DGTL ISO 3.75KV GEN PURP
20SSOP



ADUM3482ARSZ
N/A
DGTL ISO 3.75KV GEN PURP
20SSOP



ADUM4120-1BRIZ
N/A
DGTL ISO 5KV 1CH GATE DRVR
6SOIC



ADUM4070ARIZ
N/A
IC REG PUSH-PULL ISO ADJ
16SOIC



ADUM4070ARIZ-RL
N/A
IC REG PUSH-PULL ISO ADJ
16SOIC



ADUM3482ARSZ-RL7
N/A
DGTL ISO 3.75KV GEN PURP
20SSOP

ADUM3482BRSZ-RL7 Zugehöriges

Mehr

Schlüsselwort

ADUM3482BRSZ-RL7 Datenblatt	ADUM3482BRSZ-RL7-Datenblätter	ADUM3482BRSZ-RL7 PDF	ADUM3482BRSZ-RL7
ADUM3482BRSZ-RL7 Electronic	ADUM3482BRSZ-RL7-Komponenten	ADUM3482BRSZ-RL7-Bild	ADUM3482BRSZ-RL7-Teil
ADUM3482BRSZ-RL7 Preis	ADUM3482BRSZ-RL7 Hersteller	ADUM3482BRSZ-RL7 Aktie	ADUM3482BRSZ-RL7 Inventar
ADUM3482BRSZ-RL7 Neu	ADUM3482BRSZ-RL7 Original	ADUM3482BRSZ-RL7 RFQ	ADUM3482BRSZ-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 © 2024 YIC-Electronics.com - YIC International Co., Limited