




	ISO7730DWR	
	Hersteller-Teilenummer:	ISO7730DWR
Hersteller / Marke:	N/A	
Teil der Beschreibung:	DGTL ISO 5KV 3CH GEN PURP 16SOIC	
RoHs Status:	Bleifrei / RoHS-konform	
Lagerzustand:	New original, 71442 pcs Stock Available.	
Liefern von:	Hong Kong	
Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS	
Image may be representation. See specs for product details.		

Spezifikationen	
Artikelnummer	ISO7730DWR
Hersteller	N/A
Beschreibung	DGTL ISO 5KV 3CH GEN PURP 16SOIC
Kategorie	Isolatoren > Digitale Isolatoren
Teilstatus	71442 pcs Stock
Spannungsversorgung	2.25 V ~ 5.5 V
Spannung - Isolation	5000Vrms
Art	General Purpose
Technologie	Capacitive Coupling
Supplier Device-Gehäuse	16-SOIC
Serie	-
Aufstieg / Fallzeit (Typ)	1.3ns, 1.4ns
Pulsbreite Verzerrung (Max)	4.9ns
Ausbreitungsverzögerung tpLH / tpHL (Max)	16ns, 16ns
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	16-SOIC (0.295", 7.50mm Width)
Betriebstemperatur	-55°C ~ 125°C
Anzahl der Kanäle	3
Isolierte Macht	No
Eingänge - Seite 1 / Seite 2	3/0
Datenrate	100Mbps
Gattungsmodus vorübergehende Immunität (min.)	40kV/µs
Ladestrom	Unidirectional

Sie können auch interessiert

sein:

 ISO7730FDBQR N/A MYNA BASED ISOLATOR - 3CH	 ISO7721QDWQ1 N/A DGTL ISO 5KV 2CH GEN PRP 16SOIC	 ISO7730DBQR N/A ISO7730DBQR	 ISO7730DBQ N/A MYNA BASED ISOLATOR - 3CH
 ISO7721QDWRQ1 N/A ISO7721QDWRQ1	 ISO7730FDW N/A DGTL ISO 5KV 3CH GEN PURP 16SOIC	 ISO7730FQDBQRQ1 N/A AUTO MYNA ISOLATOR-ISO7730FQDBQ	 ISO7730FDBQ N/A HIGH SPEED, ROBUST EMC TRIPLE-CH

ISO7730DWR Zugehöriges

Mehr

Schlüsselwort	ISO7730DWR Datenblatt	ISO7730DWR-Datenblätter	ISO7730DWR PDF	ISO7730DWR
ISO7730DWR Electronic	ISO7730DWR-Komponenten	ISO7730DWR-Verteiler	ISO7730DWR-Bild	ISO7730DWR-Teil
ISO7730DWR Preis	ISO7730DWR Hersteller	ISO7730DWR Bild	ISO7730DWR Aktie	ISO7730DWR Inventar
ISO7730DWR Neu	ISO7730DWR Original	ISO7730DWR garantiert	ISO7730DWR RFQ	ISO7730DWR 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