
 <p>Not Actual Photo YIC International Co., Limited.</p>	<b>ISO7742FQDWRQ1</b>	
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	ISO7742FQDWRQ1
	<b>Hersteller / Marke:</b>	N/A
	<b>Teil der Beschreibung:</b>	DGTL ISO 5KV 4CH GEN PRP 16SOIC
	<b>RoHs Status:</b>	Bleifrei / RoHS-konform
	<b>Lagerzustand:</b>	New original, 2605 pcs Stock Available.
	<b>Liefern von:</b>	Hong Kong
	<b>Versandweg:</b>	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS
Image may be representation. See specs for product details.		

### Spezifikationen

Teilenummer	ISO7742FQDWRQ1
Hersteller	N/A
Beschreibung	DGTL ISO 5KV 4CH GEN PRP 16SOIC
Kategorie	Isolatoren > Digitale Isolatoren
Teilstatus	2605 pcs Stock
Spannungsversorgung	2.25 V ~ 5.5 V
Spannung - Isolation	5000Vrms
Art	General Purpose
Technologie	Capacitive Coupling
Serie	Automotive, AEC-Q100
Aufstieg / Fallzeit (Typ)	2.4ns, 2.4ns
Pulsbreite Verzerrung (Max)	4.9ns
Ausbreitungsverzögerung tpLH / tpHL (Max)	16ns, 16ns
Betriebstemperatur	-40°C ~ 125°C
Anzahl der Kanäle	4
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	2 (1 Year)
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
Isolierte Macht	No
Eingänge - Seite 1 / Seite 2	2/2
detaillierte Beschreibung	General Purpose Digital Isolator 5000Vrms 4 Channel
Datenrate	100Mbps
Gattungsmodus vorübergehende Immunität (min.)	40kV/µs
Ladestrom	Unidirectional

ISO7742FQDWRQ1 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, ISO7742FQDWRQ1-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, ISO7742FQDWRQ1 mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal. RFQ ISO7742FQDWRQ1 E-Mail: Info@Y-IC.com

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>ISO7742FQDWRQ1</b> N/A DGTL ISO 5KV 4CH GEN PRP 16SOIC</p>	 <p><b>ISO7760DBQR</b> N/A DIGTL ISO ROBUST EMC 6CH</p>	 <p><b>ISO7742QDWRQ1</b> N/A DGTL ISO 5KV 4CH GEN PRP 16SOIC</p>	 <p><b>ISO7742FDWR</b> N/A DGTL ISO 5KV 4CH GEN PURP 16SOIC</p>
 <p><b>ISO7742QDBQQ1</b> N/A AUTO MYNA ISOLATOR-ISO7742QDBQR</p>	 <p><b>ISO7742FQDBQQ1</b> N/A AUTO MYNA ISOLATOR-ISO7742FQDBQ</p>	 <p><b>ISO7742FDBQR</b> N/A MYNA BASED ISOLATOR</p>	 <p><b>ISO7742QDWRQ1</b> N/A DGTL ISO 5KV 4CH GEN PRP 16SOIC</p>

### ISO7742FQDWRQ1 Zugehöriges

Mehr

<b>Schlüsselwort</b>	ISO7742FQDWRQ1 Datenblatt	ISO7742FQDWRQ1-Datenblätter	ISO7742FQDWRQ1 PDF	ISO7742FQDWRQ1
ISO7742FQDWRQ1 Electronic	ISO7742FQDWRQ1-Komponenten	ISO7742FQDWRQ1-Verteiler	ISO7742FQDWRQ1-Bild	ISO7742FQDWRQ1-Teil
ISO7742FQDWRQ1 Preis	ISO7742FQDWRQ1 Hersteller	ISO7742FQDWRQ1 Bild	ISO7742FQDWRQ1 Aktie	ISO7742FQDWRQ1 Inventar
ISO7742FQDWRQ1 Neu	ISO7742FQDWRQ1 Original	ISO7742FQDWRQ1 garantiert	ISO7742FQDWRQ1 RFQ	ISO7742FQDWRQ1 Online bestellen

Contact us: **Info@Y-IC.com**

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

Copyright © 2020 YIC International Co., Limited