

 <p>Not Actual Photo YIC International Co., Limited.</p>	<h2 style="color: red;">ISO7731FDWR</h2>													
	<table border="0"> <tr> <td>Hersteller-Teilenummer:</td> <td>ISO7731FDWR</td> </tr> <tr> <td>Hersteller / Marke:</td> <td>N/A</td> </tr> <tr> <td>Teil der Beschreibung:</td> <td>DGTL ISO 5KV 3CH GEN PURP 16SOIC</td> </tr> <tr> <td>RoHs Status:</td> <td>Bleifrei / RoHS-konform</td> </tr> <tr> <td>Lagerzustand:</td> <td>New original, 2558 pcs Stock Available.</td> </tr> <tr> <td>Liefern von:</td> <td>Hong Kong</td> </tr> <tr> <td>Versandweg:</td> <td>DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</td> </tr> </table>	Hersteller-Teilenummer:	ISO7731FDWR	Hersteller / Marke:	N/A	Teil der Beschreibung:	DGTL ISO 5KV 3CH GEN PURP 16SOIC	RoHs Status:	Bleifrei / RoHS-konform	Lagerzustand:	New original, 2558 pcs Stock Available.	Liefern von:	Hong Kong	Versandweg:
Hersteller-Teilenummer:	ISO7731FDWR													
Hersteller / Marke:	N/A													
Teil der Beschreibung:	DGTL ISO 5KV 3CH GEN PURP 16SOIC													
RoHs Status:	Bleifrei / RoHS-konform													
Lagerzustand:	New original, 2558 pcs Stock Available.													
Liefern von:	Hong Kong													
Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS													
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>														

Spezifikationen

Teilenummer	ISO7731FDWR
Hersteller	N/A
Beschreibung	DGTL ISO 5KV 3CH GEN PURP 16SOIC
Kategorie	Isolatoren > Digitale Isolatoren
Teilstatus	2558 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	2/1
Datenrate	100Mbps
Gattungsmodus vorübergehende Immunität (min.)	40kV/µs
Ladestrom	Unidirectional

ISO7731FDWR Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, ISO7731FDWR-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, ISO7731FDWR mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.
RFQ ISO7731FDWR E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>ISO7731FQDWQ1 N/A ISO7731FQDWQ1</p>	 <p>ISO7731FDBQR N/A MYNA BASED ISOLATOR - 3CH</p>	 <p>ISO7731QDWQ1 N/A DGTL ISO 5KV 3CH GEN PRP 16SOIC</p>	 <p>ISO7731FDW N/A DGTL ISO 5KV 3CH GEN PURP 16SOIC</p>
 <p>ISO7731FDBQ N/A HIGH SPEED, ROBUST EMC TRIPLE-CH</p>	 <p>ISO7731DW N/A DGTL ISO 5KV 3CH GEN PURP 16SOIC</p>	 <p>ISO7731DWR N/A DGTL ISO 5KV 3CH GEN PURP 16SOIC</p>	 <p>ISO7731QDBQRQ1 N/A AUTO MYNA ISOLATOR-ISO7731QDBQR</p>

ISO7731FDWR Zugehöriges

Mehr

Schlüsselwort	ISO7731FDWR Datenblatt	ISO7731FDWR-Datenblätter	ISO7731FDWR PDF	ISO7731FDWR
ISO7731FDWR Electronic	ISO7731FDWR-Komponenten	ISO7731FDWR-Verteiler	ISO7731FDWR-Bild	ISO7731FDWR-Teil
ISO7731FDWR Preis	ISO7731FDWR Hersteller	ISO7731FDWR Bild	ISO7731FDWR Aktie	ISO7731FDWR Inventar
ISO7731FDWR Neu	ISO7731FDWR Original	ISO7731FDWR garantiert	ISO7731FDWR RFQ	ISO7731FDWR 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