



 <p>Not Actual Photo YIC International Co., Limited.</p>	<h2 style="color: #D9534F;">ISO7821DWWR</h2>													
	<table border="0"> <tr> <td><b>Hersteller-Teilenummer:</b></td> <td>ISO7821DWWR</td> </tr> <tr> <td><b>Hersteller / Marke:</b></td> <td>N/A</td> </tr> <tr> <td><b>Teil der Beschreibung:</b></td> <td>DGTL ISO 5.7KV 2CH 16SOIC</td> </tr> <tr> <td><b>RoHs Status:</b></td> <td>Bleifrei / RoHS-konform</td> </tr> <tr> <td><b>Lagerzustand:</b></td> <td>New original, 11359 pcs Stock Available.</td> </tr> <tr> <td><b>Liefern von:</b></td> <td>Hong Kong</td> </tr> <tr> <td><b>Versandweg:</b></td> <td>DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</td> </tr> </table>	<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	ISO7821DWWR	<b>Hersteller / Marke:</b>	N/A	<b>Teil der Beschreibung:</b>	DGTL ISO 5.7KV 2CH 16SOIC	<b>RoHs Status:</b>	Bleifrei / RoHS-konform	<b>Lagerzustand:</b>	New original, 11359 pcs Stock Available.	<b>Liefern von:</b>	Hong Kong	<b>Versandweg:</b>
<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	ISO7821DWWR													
<b>Hersteller / Marke:</b>	N/A													
<b>Teil der Beschreibung:</b>	DGTL ISO 5.7KV 2CH 16SOIC													
<b>RoHs Status:</b>	Bleifrei / RoHS-konform													
<b>Lagerzustand:</b>	New original, 11359 pcs Stock Available.													
<b>Liefern von:</b>	Hong Kong													
<b>Versandweg:</b>	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS													
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>														

### Spezifikationen

Artikelnummer	ISO7821DWWR
Hersteller	N/A
Beschreibung	DGTL ISO 5.7KV 2CH 16SOIC
Kategorie	Isolatoren > Digitale Isolatoren
Teilstatus	11359 pcs Stock
Spannungsversorgung	2.25 V ~ 5.5 V
Spannung - Isolation	5700Vrms
Art	General Purpose
Technologie	Capacitive Coupling
Supplier Device-Gehäuse	16-SOIC
Serie	-
Aufstieg / Fallzeit (Typ)	2.4ns, 2.4ns
Pulsbreite Verzerrung (Max)	4.6ns
Ausbreitungsverzögerung tpLH / tpHL (Max)	16ns, 16ns
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	16-SOIC (0.551", 14.00mm Width)
Betriebstemperatur	-55°C ~ 125°C
Anzahl der Kanäle	2
Isolierte Macht	No
Eingänge - Seite 1 / Seite 2	1/1
Datenrate	100Mbps
Gattungsmodus vorübergehende Immunität (min.)	100kV/µs
Ladestrom	Unidirectional

### Sie können auch interessiert

sein:

 <p><b>ISO7821LLDW</b> N/A DGTL ISO 5.7KV GEN PURP 16SOIC</p>	 <p><b>ISO7820LLDWWR</b> N/A DGTL ISO 5.7KV GEN PURP 16SOIC</p>	 <p><b>ISO7821DWR</b> N/A DGTL ISO 5.7KV GEN PURP 16SOIC</p>	 <p><b>ISO7821DW</b> N/A DGTL ISO 5.7KV GEN PURP 16SOIC</p>
 <p><b>ISO7821FDWWR</b> N/A DGTL ISO 5.7KV 2CH 16SOIC</p>	 <p><b>ISO7821DWW</b> N/A DGTL ISO 5.7KV 2CH 16SOIC</p>	 <p><b>ISO7821FDWW</b> N/A DGTL ISO 5.7KV 2CH 16SOIC</p>	 <p><b>ISO7821FDW</b> N/A DGTL ISO 5.7KV 2CH 16SOIC</p>

### ISO7821DWWR Zugehöriges

Mehr

<b>Schlüsselwort</b>	ISO7821DWWR Datenblatt	ISO7821DWWR-Datenblätter	ISO7821DWWR PDF	ISO7821DWWR
ISO7821DWWR Electronic	ISO7821DWWR-Komponenten	ISO7821DWWR-Verteiler	ISO7821DWWR-Bild	ISO7821DWWR-Teil
ISO7821DWWR Preis	ISO7821DWWR Hersteller	ISO7821DWWR Bild	ISO7821DWWR Aktie	ISO7821DWWR Inventar
ISO7821DWWR Neu	ISO7821DWWR Original	ISO7821DWWR garantiert	ISO7821DWWR RFQ	ISO7821DWWR Online bestellen

Contact us: [Info@YIC-Electronics.com](mailto: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