





 <p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	<h2 style="color: #D9534F;">ISO7840DWWR</h2>													
	<table border="0"> <tr> <td>Hersteller-Teilenummer:</td> <td>ISO7840DWWR</td> </tr> <tr> <td>Hersteller / Marke:</td> <td>N/A</td> </tr> <tr> <td>Teil der Beschreibung:</td> <td>DGTL ISO 5.7KV GEN PURP 16SOIC</td> </tr> <tr> <td>RoHs Status:</td> <td>Bleifrei / RoHS-konform</td> </tr> <tr> <td>Lagerzustand:</td> <td>New original, 2523 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:	ISO7840DWWR	Hersteller / Marke:	N/A	Teil der Beschreibung:	DGTL ISO 5.7KV GEN PURP 16SOIC	RoHs Status:	Bleifrei / RoHS-konform	Lagerzustand:	New original, 2523 pcs Stock Available.	Liefern von:	Hong Kong	Versandweg:
Hersteller-Teilenummer:	ISO7840DWWR													
Hersteller / Marke:	N/A													
Teil der Beschreibung:	DGTL ISO 5.7KV GEN PURP 16SOIC													
RoHs Status:	Bleifrei / RoHS-konform													
Lagerzustand:	New original, 2523 pcs Stock Available.													
Liefern von:	Hong Kong													
Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS													

Spezifikationen

Teilenummer	ISO7840DWWR
Hersteller	N/A
Beschreibung	DGTL ISO 5.7KV GEN PURP 16SOIC
Kategorie	Isolatoren > Digitale Isolatoren
Teilstatus	2523 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)	1.7ns, 1.9ns
Pulsbreite Verzerrung (Max)	4.1ns
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	4
Isolierte Macht	No
Eingänge - Seite 1 / Seite 2	4/0
Datenrate	100Mbps
Gattungsmodus vorübergehende Immunität (min.)	100kV/μs
Ladestrom	Unidirectional

ISO7840DWWR Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, ISO7840DWWR-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, ISO7840DWWR mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.
RFQ ISO7840DWWR E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>ISO7840DWR N/A DGTL ISO 5.7KV 4CH 16SOIC</p>	 <p>ISO7831FDWW N/A DGTL ISO 5.7KV GEN PURP 16SOIC</p>	 <p>ISO7840FDWR N/A DGTL ISO 5.7KV 4CH 16SOIC</p>	 <p>ISO7840DW N/A DGTL ISO 5.7KV GEN PURP 16SOIC</p>
 <p>ISO7840FDW N/A DGTL ISO 5.7KV GEN PURP 16SOIC</p>	 <p>ISO7840FDWWR N/A DGTL ISO 5.7KV GEN PURP 16SOIC</p>	 <p>ISO7831FDWWR N/A DGTL ISO 5.7KV GEN PURP 16SOIC</p>	 <p>ISO7840FDWW N/A DGTL ISO 5.7KV 4CH 16SOIC</p>

ISO7840DWWR Zugehöriges

Mehr

Schlüsselwort

ISO7840DWWR	ISO7840DWWR Datenblatt	ISO7840DWWR-Datenblätter	ISO7840DWWR PDF	ISO7840DWWR
ISO7840DWWR Electronic	ISO7840DWWR-Komponenten	ISO7840DWWR-Verteiler	ISO7840DWWR-Bild	ISO7840DWWR-Teil
ISO7840DWWR Preis	ISO7840DWWR Hersteller	ISO7840DWWR Bild	ISO7840DWWR Aktie	ISO7840DWWR Inventar
ISO7840DWWR Neu	ISO7840DWWR Original	ISO7840DWWR garantiert	ISO7840DWWR RFQ	ISO7840DWWR 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