







 <p>Not Actual Photo YIC International Co., Limited.</p>	<h2 style="color: red;">ISO7842DWW</h2>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> <a href="#">ISO7842DWW</a></p> <p><b>Hersteller / Marke:</b> N/A</p> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> DGTL ISO 5.7KV GEN PURP 16SOIC</p> <p><b>RoHs Status:</b> Bleifrei / RoHS-konform</p> <p><b>Lagerzustand:</b> New original, 2770 pcs Stock Available.</p> <p><b>Liefern von:</b> Hong Kong</p> <p><b>Versandweg:</b> DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	

### Spezifikationen

Teilenummer	<a href="#">ISO7842DWW</a>
Hersteller	N/A
Beschreibung	DGTL ISO 5.7KV GEN PURP 16SOIC
Kategorie	<a href="#">Isolatoren &gt; Digitale Isolatoren</a>
Teilstatus	2770 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	Tube
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	2/2
Datenrate	100Mbps
Gattungsmodus vorübergehende Immunität (min.)	100kV/µs
Ladestrom	Unidirectional

ISO7842DWW Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, ISO7842DWW-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, ISO7842DWW mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.  
RFQ ISO7842DWW E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>ISO7842DW</b> N/A DGTL ISO 5.7KV GEN PURP 16SOIC</p>	 <p><b>ISO7841FDWWR</b> N/A DGTL ISO 5.7KV 4CH 16SOIC</p>	 <p><b>ISO7842FDWWR</b> N/A DGTL ISO 5.7KV 4CH 16SOIC</p>	 <p><b>ISO7841FDWWR</b> N/A DGTL ISO 5.7KV 4CH 16SOIC</p>
 <p><b>ISO7842-EVM</b> N/A EVAL BOARD FOR ISO7842</p>	 <p><b>ISO7842FDWR</b> N/A DGTL ISO 5.7KV 4CH 16SOIC</p>	 <p><b>ISO7842FDW</b> N/A DGTL ISO 5.7KV GEN PURP 16SOIC</p>	 <p><b>ISO7842DWR</b> N/A DGTL ISO 5.7KV GEN PURP 16SOIC</p>

### ISO7842DWW Zugehöriges

Mehr

<b>Schlüsselwort</b>	ISO7842DWW Datenblatt	ISO7842DWW-Datenblätter	ISO7842DWW PDF	ISO7842DWW
ISO7842DWW Electronic	ISO7842DWW-Komponenten	ISO7842DWW-Verteiler	ISO7842DWW-Bild	ISO7842DWW-Teil
ISO7842DWW Preis	ISO7842DWW Hersteller	ISO7842DWW Bild	ISO7842DWW Aktie	ISO7842DWW Inventar
ISO7842DWW Neu	ISO7842DWW Original	ISO7842DWW garantiert	ISO7842DWW RFQ	ISO7842DWW Online bestellen

Contact us: [Info@Y-IC.com](mailto: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