



 <p>Not Actual Photo YIC International Co., Limited.</p>	<h2 style="color: #D9534F;">ISO7810DW</h2>													
	<table border="0"> <tr> <td>Hersteller-Teilenummer:</td> <td>ISO7810DW</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, 2686 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:	ISO7810DW	Hersteller / Marke:	N/A	Teil der Beschreibung:	DGTL ISO 5.7KV GEN PURP 16SOIC	RoHs Status:	Bleifrei / RoHS-konform	Lagerzustand:	New original, 2686 pcs Stock Available.	Liefern von:	Hong Kong	Versandweg:
Hersteller-Teilenummer:	ISO7810DW													
Hersteller / Marke:	N/A													
Teil der Beschreibung:	DGTL ISO 5.7KV GEN PURP 16SOIC													
RoHs Status:	Bleifrei / RoHS-konform													
Lagerzustand:	New original, 2686 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	ISO7810DW
Hersteller	N/A
Beschreibung	DGTL ISO 5.7KV GEN PURP 16SOIC
Kategorie	Isolatoren > Digitale Isolatoren
Teilstatus	2686 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	Tube
Verpackung / Gehäuse	16-SOIC (0.295", 7.50mm Width)
Betriebstemperatur	-55°C ~ 125°C
Anzahl der Kanäle	1
Isolierte Macht	No
Eingänge - Seite 1 / Seite 2	1/0
Datenrate	100Mbps
Gattungsmodus vorübergehende Immunität (min.)	100kV/µs
Ladestrom	Unidirectional

ISO7810DW Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, ISO7810DW-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, ISO7810DW mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.
RFQ ISO7810DW E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>ISO7810DWR N/A DGTL ISO 5.7KV GEN PURP 16SOIC</p>	 <p>ISO7763FDBQR N/A ISO7763DBQ 6CH - DIGITAL ISOLATO</p>	 <p>ISO7763FDW N/A ISO7763FDW/R DIG ISO - MYNA - 6C</p>	 <p>ISO7810DWWR N/A DGTL ISO 5.7KV GEN PURP 16SOIC</p>
 <p>ISO7810FDWR N/A DGTL ISO 5.7KV GEN PURP 16SOIC</p>	 <p>ISO7810DWW N/A DGTL ISO 5.7KV GEN PURP 16SOIC</p>	 <p>ISO7763DWR N/A ISO7763DWR</p>	 <p>ISO7763FDBQ N/A ISO7763FDBQ 6CH - DIGITAL ISOLAT</p>

ISO7810DW Zugehöriges

Mehr

Schlüsselwort	ISO7810DW Datenblatt	ISO7810DW-Datenblätter	ISO7810DW PDF	ISO7810DW
ISO7810DW Electronic	ISO7810DW-Komponenten	ISO7810DW-Verteiler	ISO7810DW-Bild	ISO7810DW-Teil
ISO7810DW Preis	ISO7810DW Hersteller	ISO7810DW Bild	ISO7810DW Aktie	ISO7810DW Inventar
ISO7810DW Neu	ISO7810DW Original	ISO7810DW garantiert	ISO7810DW RFQ	ISO7810DW 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