







 <p>Not Actual Photo YIC International Co., Limited.</p>	ISO7810DWR	
	Hersteller-Teilenummer:	ISO7810DWR
Hersteller / Marke:	N/A	
Teil der Beschreibung:	DGTL ISO 5.7KV GEN PURP 16SOIC	
RoHs Status:	Bleifrei / RoHS-konform	
Lagerzustand:	New original, 2622 pcs Stock Available.	
Liefern von:	Hong Kong	
Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS	
Image may be representation. See specs for product details.		

Spezifikationen

Teilenummer	ISO7810DWR
Hersteller	N/A
Beschreibung	DGTL ISO 5.7KV GEN PURP 16SOIC
Kategorie	Isolatoren > Digitale Isolatoren
Teilstatus	2622 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 (0.295", 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

ISO7810DWR Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, ISO7810DWR-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, ISO7810DWR mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.
RFQ ISO7810DWR E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>Not Actual Photo YIC International Co., Limited.</p> <p>ISO7810DW N/A DGTL ISO 5.7KV GEN PURP 16SOIC</p>	 <p>Not Actual Photo YIC International Co., Limited.</p> <p>ISO7763FDBQ N/A ISO7763FDBQ 6CH - DIGITAL ISOLAT</p>	 <p>Not Actual Photo YIC International Co., Limited.</p> <p>ISO7810FDWR N/A DGTL ISO 5.7KV GEN PURP 16SOIC</p>	 <p>Not Actual Photo YIC International Co., Limited.</p> <p>ISO7763FDWR N/A ISO7763FDWR</p>
 <p>Not Actual Photo YIC International Co., Limited.</p> <p>ISO7810FDW N/A DGTL ISO 5.7KV GEN PURP 16SOIC</p>	 <p>Not Actual Photo YIC International Co., Limited.</p> <p>ISO7810DWW N/A DGTL ISO 5.7KV GEN PURP 16SOIC</p>	 <p>Not Actual Photo YIC International Co., Limited.</p> <p>ISO7763FDW N/A ISO7763FDW/R DIG ISO - MYNA - 6C</p>	 <p>Not Actual Photo YIC International Co., Limited.</p> <p>ISO7810DWWWR N/A DGTL ISO 5.7KV GEN PURP 16SOIC</p>

ISO7810DWR Zugehöriges

Mehr

Schlüsselwort	ISO7810DWR Datenblatt	ISO7810DWR-Datenblätter	ISO7810DWR PDF	ISO7810DWR
ISO7810DWR Electronic	ISO7810DWR-Komponenten	ISO7810DWR-Verteiler	ISO7810DWR-Bild	ISO7810DWR-Teil
ISO7810DWR Preis	ISO7810DWR Hersteller	ISO7810DWR Bild	ISO7810DWR Aktie	ISO7810DWR Inventar
ISO7810DWR Neu	ISO7810DWR Original	ISO7810DWR garantiert	ISO7810DWR RFQ	ISO7810DWR 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