







 <p>Not Actual Photo YIC International Co., Limited.</p>	<h2 style="color: #E67E22;">ISO7763FDW</h2>
	<p>Hersteller-Teilenummer: ISO7763FDW</p> <p>Hersteller / Marke: N/A</p> <p>Teil der Beschreibung: ISO7763FDW/R DIG ISO - MYNA - 6C</p> <p>RoHs Status: Bleifrei / RoHS-konform</p> <p>Lagerzustand: New original, 2620 pcs Stock Available.</p> <p>Liefern von: Hong Kong</p> <p>Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	

Spezifikationen

Teilenummer	ISO7763FDW
Hersteller	N/A
Beschreibung	ISO7763FDW/R DIG ISO - MYNA - 6C
Kategorie	Isolatoren > Digitale Isolatoren
Teilstatus	2620 pcs Stock
Spannungsversorgung	2.25 V ~ 5.5 V
Spannung - Isolation	5000Vrms
Art	General Purpose
Technologie	Capacitive Coupling
Supplier Device-Gehäuse	16-SOIC
Serie	-
Aufstieg / Fallzeit (Typ)	1.1ns, 1.4ns
Pulsbreite Verzerrung (Max)	4.9ns
Ausbreitungsverzögerung tpLH / tpHL (Max)	16ns, 16ns
Verpackung	Tube
Verpackung / Gehäuse	16-SOIC (0.295", 7.50mm Width)
Andere Namen	296-47571
Betriebstemperatur	-55°C ~ 125°C
Anzahl der Kanäle	6
Befestigungsart	Surface Mount
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	2 (1 Year)
Hersteller Standard Vorlaufzeit	6 Weeks
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
Isolierte Macht	No
Eingänge - Seite 1 / Seite 2	3/3
detaillierte Beschreibung	General Purpose Digital Isolator 5000Vrms 6 Channel
Datenrate	100Mbps
Gattungsmodus vorübergehende Immunität (min.)	85kV/μs
Ladestrom	Unidirectional

ISO7763FDW Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, ISO7763FDW-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, ISO7763FDW mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.
RFQ ISO7763FDW E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</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>	 <p>ISO7810DW N/A DGTL ISO 5.7KV GEN PURP 16SOIC</p>
 <p>ISO7810DWR N/A DGTL ISO 5.7KV GEN PURP 16SOIC</p>	 <p>ISO7810DWWR N/A DGTL ISO 5.7KV GEN PURP 16SOIC</p>	 <p>ISO7763DW N/A ISO7763DW/R DIG ISO - MYNA - 6CH</p>	 <p>ISO7763FDWR N/A ISO7763FDWR</p>

ISO7763FDW Zugehöriges

Mehr

Schlüsselwort

ISO7763FDW Datenblatt	ISO7763FDW-Datenblätter	ISO7763FDW PDF	ISO7763FDW
ISO7763FDW Electronic	ISO7763FDW-Komponenten	ISO7763FDW-Bild	ISO7763FDW-Teil
ISO7763FDW Preis	ISO7763FDW Hersteller	ISO7763FDW Aktie	ISO7763FDW Inventar
ISO7763FDW Neu	ISO7763FDW Original	ISO7763FDW RFQ	ISO7763FDW 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