






	<b>ISO7720FQDWRQ1</b>	
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	ISO7720FQDWRQ1
<b>Hersteller / Marke:</b>	N/A	
<b>Teil der Beschreibung:</b>	ISO7720FQDWRQ1	
<b>RoHs Status:</b>		
<b>Lagerzustand:</b>	New original, 2591 pcs Stock Available.	
<b>Liefern von:</b>	Hong Kong	
<b>Versandweg:</b>	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS	
Image may be representation. See specs for product details.		

### Spezifikationen

Teilenummer	ISO7720FQDWRQ1
Hersteller	N/A
Beschreibung	ISO7720FQDWRQ1
Kategorie	Isolatoren > Digitale Isolatoren
Teilstatus	2591 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)	3.9ns, 3.9ns
Pulsbreite Verzerrung (Max)	4.9ns
Ausbreitungsverzögerung tpLH / tpHL (Max)	16ns, 16ns
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	16-SOIC (0.295", 7.50mm Width)
Betriebstemperatur	-40°C ~ 125°C
Anzahl der Kanäle	2
Befestigungsart	Surface Mount
Hersteller Standard Vorlaufzeit	16 Weeks
Isolierte Macht	No
Eingänge - Seite 1 / Seite 2	2/0
detaillierte Beschreibung	General Purpose Digital Isolator 5000Vrms 2 Channel
Datenrate	100Mbps
Gattungsmodus vorübergehende Immunität (min.)	85kV/µs
Ladestrom	Unidirectional

ISO7720FQDWRQ1 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, ISO7720FQDWRQ1-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, ISO7720FQDWRQ1 mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung ( T / T ) oder PayPal. RFQ ISO7720FQDWRQ1 E-Mail: Info@Y-IC.com

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>ISO7721D</b> N/A ISO7721D</p>	 <p><b>ISO7720QDQ1</b> N/A DGTL ISO 3KV 2CH GEN PRP 8SOIC</p>	 <p><b>ISO7720FDWV</b> N/A ISO7720FDWV/R MYNA</p>	 <p><b>ISO7720QDWRQ1</b> N/A ISO7720QDWRQ1</p>
 <p><b>ISO7720FQDQ1</b> N/A DGTL ISO 3KV 2CH GEN PRP 8SOIC</p>	 <p><b>ISO7720FQDRQ1</b> N/A DGTL ISO 3KV 2CH GEN PRP 8SOIC</p>	 <p><b>ISO7720FDWR</b> N/A DGTL ISO 5KV 2CH GEN PRP 16SOIC</p>	 <p><b>ISO7720QDQ1</b> N/A DGTL ISO 5KV 2CH GEN PRP 16SOIC</p>

### ISO7720FQDWRQ1 Zugehöriges

Mehr

<b>Schlüsselwort</b>	ISO7720FQDWRQ1 Datenblatt	ISO7720FQDWRQ1-Datenblätter	ISO7720FQDWRQ1 PDF	ISO7720FQDWRQ1
ISO7720FQDWRQ1 Electronic	ISO7720FQDWRQ1-Komponenten	ISO7720FQDWRQ1-Verteiler	ISO7720FQDWRQ1-Bild	ISO7720FQDWRQ1-Teil
ISO7720FQDWRQ1 Preis	ISO7720FQDWRQ1 Hersteller	ISO7720FQDWRQ1 Bild	ISO7720FQDWRQ1 Aktie	ISO7720FQDWRQ1 Inventar
ISO7720FQDWRQ1 Neu	ISO7720FQDWRQ1 Original	ISO7720FQDWRQ1 garantiert	ISO7720FQDWRQ1 RFQ	ISO7720FQDWRQ1 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