

 <p>Not Actual Photo YIC International Co., Limited.</p>	ISO7741QDBQRQ1	
	Hersteller-Teilenummer:	ISO7741QDBQRQ1
Hersteller / Marke:	N/A	
Teil der Beschreibung:	DGTL ISO 5KV 4CH GEN PURP 16SOIC	
RoHs Status:		
Lagerzustand:	New original, 2625 pcs Stock Available.	
Liefern von:	Hong Kong	
Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS	
Image may be representation. See specs for product details.		

Spezifikationen

Teilenummer	ISO7741QDBQRQ1
Hersteller	N/A
Beschreibung	DGTL ISO 5KV 4CH GEN PURP 16SOIC
Kategorie	Isolatoren > Digitale Isolatoren
Teilstatus	2625 pcs Stock
Spannungsversorgung	2.25 V ~ 5.5 V
Spannung - Isolation	5000Vrms
Art	General Purpose
Technologie	Capacitive Coupling
Supplier Device-Gehäuse	16-SSOP
Serie	Automotive, AEC-Q100
Aufstieg / Fallzeit (Typ)	2.4ns, 2.4ns
Pulsbreite Verzerrung (Max)	4.9ns
Ausbreitungsverzögerung tpLH / tpHL (Max)	16ns, 16ns
Verpackung	Cut Tape (CT)
Verpackung / Gehäuse	16-SSOP (0.154", 3.90mm Width)
Andere Namen	296-49446-1
Betriebstemperatur	-40°C ~ 125°C
Anzahl der Kanäle	4
Befestigungsart	Surface Mount
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	2 (1 Year)
Hersteller Standard Vorlaufzeit	12 Weeks
Isolierte Macht	No
Eingänge - Seite 1 / Seite 2	3/1
detaillierte Beschreibung	General Purpose Digital Isolator 5000Vrms 4 Channel
Datenrate	100Mbps
Gattungsmodus vorübergehende Immunität (min.)	85kV/µs
Ladestrom	Unidirectional

ISO7741QDBQRQ1 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, ISO7741QDBQRQ1-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, ISO7741QDBQRQ1 mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal. RFQ ISO7741QDBQRQ1 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>ISO7741FQDBQQ1 N/A DGTL ISO 5KV 4CH GEN PURP 16SOIC</p>	 <p>ISO7741FDW N/A DGTL ISO 5KV 4CH GEN PURP 16SOIC</p>	 <p>ISO7742DW N/A DGTL ISO 5KV 4CH GEN PURP 16SOIC</p>	 <p>ISO7742DBQR N/A MYNA BASED ISOLATOR</p>
 <p>ISO7741QDWRQ1 N/A DGTL ISO 5KV 4CH GEN PRP 16SOIC</p>	 <p>ISO7741FQDWRQ1 N/A DGTL ISO 5KV 4CH GEN PRP 16SOIC</p>	 <p>ISO7742DBQ N/A ISO7742DBQ</p>	 <p>ISO7741FQDWQ1 N/A DGTL ISO 5KV 4CH GEN PRP 16SOIC</p>

ISO7741QDBQRQ1 Zugehöriges

Mehr

Schlüsselwort	ISO7741QDBQRQ1 Datenblatt	ISO7741QDBQRQ1-Datenblätter	ISO7741QDBQRQ1 PDF	ISO7741QDBQRQ1
ISO7741QDBQRQ1 Electronic	ISO7741QDBQRQ1-Komponenten	ISO7741QDBQRQ1-Verteiler	ISO7741QDBQRQ1-Bild	ISO7741QDBQRQ1-Teil
ISO7741QDBQRQ1 Preis	ISO7741QDBQRQ1 Hersteller	ISO7741QDBQRQ1 Bild	ISO7741QDBQRQ1 Aktie	ISO7741QDBQRQ1 Inventar
ISO7741QDBQRQ1 Neu	ISO7741QDBQRQ1 Original	ISO7741QDBQRQ1 garantiert	ISO7741QDBQRQ1 RFQ	ISO7741QDBQRQ1 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