









 <p>Not Actual Photo YIC International Co., Limited.</p>	ISO7710FQDQ1	
	Hersteller-Teilenummer:	ISO7710FQDQ1
	Hersteller / Marke:	N/A
	Teil der Beschreibung:	DGTL ISO 3KV GEN PRP 8SOIC
	RoHs Status:	Bleifrei / RoHS-konform
	Lagerzustand:	New original, 2556 pcs Stock Available.
	Liefern von:	Hong Kong
	Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS
Image may be representation. See specs for product details.		

Spezifikationen

Teilenummer	ISO7710FQDQ1
Hersteller	N/A
Beschreibung	DGTL ISO 3KV GEN PRP 8SOIC
Kategorie	Isolatoren > Digitale Isolatoren
Teilstatus	2556 pcs Stock
Spannungsversorgung	2.25 V ~ 5.5 V
Spannung - Isolation	3000Vrms
Art	General Purpose
Technologie	Capacitive Coupling
Supplier Device-Gehäuse	8-SOIC
Serie	Automotive, AEC-Q100
Aufstieg / Fallzeit (Typ)	1.8ns, 1.9ns
Pulsbreite Verzerrung (Max)	4.9ns
Ausbreitungsverzögerung tpLH / tpHL (Max)	16ns, 16ns
Verpackung	Tube
Verpackung / Gehäuse	8-SOIC (0.154", 3.90mm Width)
Andere Namen	296-49653
Betriebstemperatur	-40°C ~ 125°C
Anzahl der Kanäle	1
Befestigungsart	Surface Mount
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	2 (1 Year)
Hersteller Standard Vorlaufzeit	16 Weeks
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
Isolierte Macht	No
Eingänge - Seite 1 / Seite 2	1/0
detaillierte Beschreibung	General Purpose Digital Isolator 3000Vrms 1 Channel
Datenrate	100Mbps
Gattungsmodus vorübergehende Immunität (min.)	85kV/μs
Ladestrom	Unidirectional

ISO7710FQDQ1 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, ISO7710FQDQ1-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, ISO7710FQDQ1 mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.
RFQ ISO7710FQDQ1 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>ISO7710FQDRQ1 N/A DGTL ISO 3KV GEN PRP 8SOIC</p>	 <p>ISO7710DWR N/A DGTL ISO 5KV GEN PRP 16SOIC</p>	 <p>ISO7710FDR N/A DGTL ISO 3KV GEN PRP 8SOIC</p>	 <p>ISO7710FDWR N/A DGTL ISO 5KV GEN PRP 16SOIC</p>
 <p>ISO7710FQDWQ1 N/A DGTL ISO 5KV GEN PRP 16SOIC</p>	 <p>ISO7710QDRQ1 N/A DGTL ISO 3KV GEN PRP 8SOIC</p>	 <p>ISO7710FQDWRQ1 N/A ISO7710FQDWRQ1</p>	 <p>ISO7710FDW N/A DGTL ISO 5KV GEN PRP 16SOIC</p>

ISO7710FQDQ1 Zugehöriges

Mehr

Schlüsselwort	ISO7710FQDQ1 Datenblatt	ISO7710FQDQ1-Datenblätter	ISO7710FQDQ1 PDF	ISO7710FQDQ1
ISO7710FQDQ1 Electronic	ISO7710FQDQ1-Komponenten	ISO7710FQDQ1-Verteiler	ISO7710FQDQ1-Bild	ISO7710FQDQ1-Teil
ISO7710FQDQ1 Preis	ISO7710FQDQ1 Hersteller	ISO7710FQDQ1 Bild	ISO7710FQDQ1 Aktie	ISO7710FQDQ1 Inventar
ISO7710FQDQ1 Neu	ISO7710FQDQ1 Original	ISO7710FQDQ1 garantiert	ISO7710FQDQ1 RFQ	ISO7710FQDQ1 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