

 <p>Not Actual Photo YIC International Co., Limited.</p>	<h2 style="color: red;">ISO7342FCQDWRQ1</h2>
	<p>Hersteller-Teilenummer: ISO7342FCQDWRQ1</p> <p>Hersteller / Marke: N/A</p> <p>Teil der Beschreibung: DGTL ISO 3KV 4CH GEN PURP 16SOIC</p> <p>RoHs Status: Bleifrei / RoHS-konform</p> <p>Lagerzustand: New original, 2692 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	ISO7342FCQDWRQ1
Hersteller	N/A
Beschreibung	DGTL ISO 3KV 4CH GEN PURP 16SOIC
Kategorie	Isolatoren > Digitale Isolatoren
Teilstatus	2692 pcs Stock
Spannungsversorgung	3 V ~ 5.5 V
Spannung - Isolation	3000Vrms
Art	General Purpose
Technologie	Capacitive Coupling
Supplier Device-Gehäuse	16-SOIC
Serie	Automotive, AEC-Q100
Aufstieg / Fallzeit (Typ)	2.1ns, 1.7ns
Pulsbreite Verzerrung (Max)	4ns
Ausbreitungsverzögerung tpLH / tpHL (Max)	58ns, 58ns
Verpackung	Original-Reel®
Verpackung / Gehäuse	16-SOIC (0.295", 7.50mm Width)
Betriebstemperatur	-40°C ~ 125°C
Anzahl der Kanäle	4
Isolierte Macht	No
Eingänge - Seite 1 / Seite 2	2/2
Datenrate	25Mbps
Gattungsmodus vorübergehende Immunität (min.)	25kV/µs
Ladestrom	Unidirectional

ISO7342FCQDWRQ1 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, ISO7342FCQDWRQ1-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, ISO7342FCQDWRQ1 mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal. RFQ ISO7342FCQDWRQ1 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>ISO7342FCDWR N/A DGTL ISO 3KV 4CH GEN PURP 16SOIC</p>	 <p>ISO7420D N/A DGTL ISO 2.5KV GEN PURP 8SOIC</p>	 <p>ISO7420EDR N/A DGTL ISO 2.5KV GEN PURP 8SOIC</p>	 <p>ISO7420DR N/A DGTL ISO 2.5KV GEN PURP 8SOIC</p>
 <p>ISO7342CQDWQ1 N/A DGTL ISO 3KV 4CH GEN PURP 16SOIC</p>	 <p>ISO7342FCQDWQ1 N/A DGTL ISO 3KV 4CH GEN PURP 16SOIC</p>	 <p>ISO7342CQDWRQ1 N/A DGTL ISO 3KV 4CH GEN PURP 16SOIC</p>	 <p>ISO7420FCCD N/A DGTL ISO 2.5KV GEN PURP 8SOIC</p>

ISO7342FCQDWRQ1 Zugehöriges

Mehr

Schlüsselwort

ISO7342FCQDWRQ1	ISO7342FCQDWRQ1 Datenblatt	ISO7342FCQDWRQ1-Datenblätter	ISO7342FCQDWRQ1 PDF	ISO7342FCQDWRQ1
ISO7342FCQDWRQ1 Electronic	ISO7342FCQDWRQ1-Komponenten	ISO7342FCQDWRQ1-Verteiler	ISO7342FCQDWRQ1-Bild	ISO7342FCQDWRQ1-Teil
ISO7342FCQDWRQ1 Preis	ISO7342FCQDWRQ1 Hersteller	ISO7342FCQDWRQ1 Bild	ISO7342FCQDWRQ1 Aktie	ISO7342FCQDWRQ1 Inventar
ISO7342FCQDWRQ1 Neu	ISO7342FCQDWRQ1 Original	ISO7342FCQDWRQ1 garantiert	ISO7342FCQDWRQ1 RFQ	ISO7342FCQDWRQ1 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