


 <p>Not Actual Photo YIC International Co., Limited.</p>	<h2 style="color: red;">ISO7741DBQR</h2>													
	<table border="0"> <tr> <td>Hersteller-Teilenummer:</td> <td>ISO7741DBQR</td> </tr> <tr> <td>Hersteller / Marke:</td> <td>N/A</td> </tr> <tr> <td>Teil der Beschreibung:</td> <td>ISO7741DBQR</td> </tr> <tr> <td>RoHs Status:</td> <td>Bleifrei / RoHS-konform</td> </tr> <tr> <td>Lagerzustand:</td> <td>New original, 2723 pcs Stock Available.</td> </tr> <tr> <td>Lieferrn von:</td> <td>Hong Kong</td> </tr> <tr> <td>Versandweg:</td> <td>DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</td> </tr> </table>	Hersteller-Teilenummer:	ISO7741DBQR	Hersteller / Marke:	N/A	Teil der Beschreibung:	ISO7741DBQR	RoHs Status:	Bleifrei / RoHS-konform	Lagerzustand:	New original, 2723 pcs Stock Available.	Lieferrn von:	Hong Kong	Versandweg:
Hersteller-Teilenummer:	ISO7741DBQR													
Hersteller / Marke:	N/A													
Teil der Beschreibung:	ISO7741DBQR													
RoHs Status:	Bleifrei / RoHS-konform													
Lagerzustand:	New original, 2723 pcs Stock Available.													
Lieferrn von:	Hong Kong													
Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS													
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>														

Spezifikationen

Teilenummer	ISO7741DBQR
Hersteller	N/A
Beschreibung	ISO7741DBQR
Kategorie	Isolatoren > Digitale Isolatoren
Teilstatus	2723 pcs Stock
Spannungsversorgung	2.25 V ~ 5.5 V
Spannung - Isolation	3000Vrms
Art	General Purpose
Technologie	Capacitive Coupling
Supplier Device-Gehäuse	16-SSOP
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-SSOP (0.154", 3.90mm Width)
Andere Namen	296-47660-2
Betriebstemperatur	-55°C ~ 125°C
Anzahl der Kanäle	4
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	3/1
detaillierte Beschreibung	General Purpose Digital Isolator 3000Vrms 4 Channel
Datenrate	100Mbps
Gattungsmodus vorübergehende Immunität (min.)	85kV/μs
Ladestrom	Unidirectional

ISO7741DBQR Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, ISO7741DBQR-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, ISO7741DBQR mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.
RFQ ISO7741DBQR E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>ISO7740QDWRQ1 N/A DGTL ISO 5KV 4CH GEN PRP 16SOIC</p>	 <p>ISO7741DBQ N/A DGTL ISO 2.5KV GEN PURP 16SSOP</p>	 <p>ISO7740QDBQQ1 N/A AUTO MYNA ISOLATOR- ISO7740QDBQR</p>	 <p>ISO7741FDBQ N/A DGTL ISO 2.5KV GEN PURP 16SSOP</p>
 <p>ISO7741DBQEVM N/A EVALUATION MODULE</p>	 <p>ISO7741DWR N/A DGTL ISO 5KV 4CH GEN PURP 16SOIC</p>	 <p>ISO7741DW N/A DGTL ISO 5KV 4CH GEN PURP 16SOIC</p>	 <p>ISO7741FDBQR N/A ISO7741FDBQR</p>

ISO7741DBQR Zugehöriges

Mehr

Schlüsselwort	ISO7741DBQR Datenblatt	ISO7741DBQR-Datenblätter	ISO7741DBQR PDF	ISO7741DBQR
ISO7741DBQR Electronic	ISO7741DBQR-Komponenten	ISO7741DBQR-Verteiler	ISO7741DBQR-Bild	ISO7741DBQR-Teil
ISO7741DBQR Preis	ISO7741DBQR Hersteller	ISO7741DBQR Bild	ISO7741DBQR Aktie	ISO7741DBQR Inventar
ISO7741DBQR Neu	ISO7741DBQR Original	ISO7741DBQR garantiert	ISO7741DBQR RFQ	ISO7741DBQR 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