

 <p>Not Actual Photo YIC International Co., Limited.</p>	<h2 style="color: red;">ISO7740QDBQQ1</h2>	
	Hersteller-Teilenummer:	ISO7740QDBQQ1
Hersteller / Marke:	N/A	
Teil der Beschreibung:	AUTO MYNA ISOLATOR- ISO7740QDBQR	
RoHs Status:	Bleifrei / RoHS-konform	
Lagerzustand:	New original, 6535 pcs Stock Available.	
Liefern von:	Hong Kong	
Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS	
Image may be representation. See specs for product details.		

Spezifikationen

Artikelnummer	ISO7740QDBQQ1
Hersteller	N/A
Beschreibung	AUTO MYNA ISOLATOR- ISO7740QDBQR
Kategorie	Isolatoren > Digitale Isolatoren
Teilstatus	6535 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 / Gehäuse	16-SSOP (0.154", 3.90mm Width)
Betriebstemperatur	-40°C ~ 125°C
Anzahl der Kanäle	4
Befestigungsart	Surface Mount
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	2 (1 Year)
Hersteller Standard Vorlaufzeit	12 Weeks
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
Isolierte Macht	No
Eingänge - Seite 1 / Seite 2	4/0
detaillierte Beschreibung	General Purpose Digital Isolator 5000Vrms 4 Channel
Datenrate	100Mbps
Gattungsmodus vorübergehende Immunität (min.)	40kV/µs
Ladestrom	Unidirectional

Sie können auch interessiert

sein:

 <p>ISO7740FQDBQQ1 N/A AUTO MYNA ISOLATOR- ISO7740FQDBQ</p>	 <p>ISO7740FQDWQ1 N/A DGTL ISO 5KV 4CH GEN PRP 16SOIC</p>	 <p>ISO7740QDWQ1 N/A DGTL ISO 5KV 4CH GEN PRP 16SOIC</p>	 <p>ISO7740FDW N/A DGTL ISO 5KV 4CH GEN PURP 16SOIC</p>
 <p>ISO7740FDWR N/A DGTL ISO 5KV 4CH GEN PURP 16SOIC</p>	 <p>ISO7740FQDWRQ1 N/A DGTL ISO 5KV 4CH GEN PRP 16SOIC</p>	 <p>ISO7741DBQR N/A ISO7741DBQR</p>	 <p>ISO7741DBQEVM N/A EVALUATION MODULE</p>

ISO7740QDBQQ1 Zugehöriges

Mehr

Schlüsselwort	ISO7740QDBQQ1 Datenblatt	ISO7740QDBQQ1-Datenblätter	ISO7740QDBQQ1 PDF	ISO7740QDBQQ1
ISO7740QDBQQ1 Electronic	ISO7740QDBQQ1-Komponenten	ISO7740QDBQQ1-Verteiler	ISO7740QDBQQ1-Bild	ISO7740QDBQQ1-Teil
ISO7740QDBQQ1 Preis	ISO7740QDBQQ1 Hersteller	ISO7740QDBQQ1 Bild	ISO7740QDBQQ1 Aktie	ISO7740QDBQQ1 Inventar
ISO7740QDBQQ1 Neu	ISO7740QDBQQ1 Original	ISO7740QDBQQ1 garantiert	ISO7740QDBQQ1 RFQ	ISO7740QDBQQ1 Online bestellen

Contact us: Info@YIC-Electronics.com

HINZUFÜGEN: Einheit A5-B5 Nr. 509, 5 / F Sing Win-Fabrikgebäude, 15-17 Shing Yip Street, Kwun Tong, Kowloon, Hongkong.

Copyright © 2024 YIC-Electronics.com - YIC International Co., Limited