

	ISO7740FQDWRQ1	
	Hersteller-Teilenummer:	ISO7740FQDWRQ1
Hersteller / Marke:	N/A	
Teil der Beschreibung:	DGTL ISO 5KV 4CH GEN PRP 16SOIC	
RoHs Status:	Bleifrei / RoHS-konform	
Lagerzustand:	New original, 2598 pcs Stock Available.	
Liefern von:	Hong Kong	
Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS	
Image may be representation. See specs for product details.		

Spezifikationen

Artikelnummer	ISO7740FQDWRQ1
Hersteller	N/A
Beschreibung	DGTL ISO 5KV 4CH GEN PRP 16SOIC
Kategorie	Isolatoren > Digitale Isolatoren
Teilstatus	2598 pcs Stock
Spannungsversorgung	2.25 V ~ 5.5 V
Spannung - Isolation	5000Vrms
Art	General Purpose
Technologie	Capacitive Coupling
Serie	Automotive, AEC-Q100
Aufstieg / Fallzeit (Typ)	2.4ns, 2.4ns
Pulsbreite Verzerrung (Max)	4.9ns
Ausbreitungsverzögerung tpLH / tpHL (Max)	16ns, 16ns
Betriebstemperatur	-40°C ~ 125°C
Anzahl der Kanäle	4
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	2 (1 Year)
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>ISO7740FQDBQ1 N/A AUTO MYNA ISOLATOR-ISO7740FQDBQ</p>	 <p>ISO7740FDBQR N/A ISO7740FDBQR</p>	 <p>ISO7741DBQEV N/A EVALUATION MODULE</p>	 <p>ISO7740FDW N/A DGTL ISO 5KV 4CH GEN PURP 16SOIC</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>ISO7740FDWR N/A DGTL ISO 5KV 4CH GEN PURP 16SOIC</p>	 <p>ISO7740QDBQ1 N/A AUTO MYNA ISOLATOR-ISO7740QDBQR</p>

ISO7740FQDWRQ1 Zugehöriges

Mehr

Schlüsselwort	ISO7740FQDWRQ1 Datenblatt	ISO7740FQDWRQ1-Datenblätter	ISO7740FQDWRQ1 PDF	ISO7740FQDWRQ1
ISO7740FQDWRQ1 Electronic	ISO7740FQDWRQ1-Komponenten	ISO7740FQDWRQ1-Verteiler	ISO7740FQDWRQ1-Bild	ISO7740FQDWRQ1-Teil
ISO7740FQDWRQ1 Preis	ISO7740FQDWRQ1 Hersteller	ISO7740FQDWRQ1 Bild	ISO7740FQDWRQ1 Aktie	ISO7740FQDWRQ1 Inventar
ISO7740FQDWRQ1 Neu	ISO7740FQDWRQ1 Original	ISO7740FQDWRQ1 garantiert	ISO7740FQDWRQ1 RFQ	ISO7740FQDWRQ1 Online bestellen