

	<p>ISO722QDRQ1</p>
	<p>Hersteller-Teilenummer: ISO722QDRQ1</p> <p>Hersteller / Marke: N/A</p> <p>Teil der Beschreibung: DGTL ISO 4KV 1CH GEN PURP 8SOIC</p> <p>RoHs Status: Bleifrei / RoHS-konform</p> <p>Lagerzustand: New original, 6638 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	
Artikelnummer	ISO722QDRQ1
Hersteller	N/A
Beschreibung	DGTL ISO 4KV 1CH GEN PURP 8SOIC
Kategorie	Isolatoren > Digitale Isolatoren
Teilstatus	6638 pcs Stock
Spannungsversorgung	3 V ~ 5.5 V
Spannung - Isolation	4000Vpk
Art	General Purpose
Technologie	Capacitive Coupling
Supplier Device-Gehäuse	8-SOIC
Serie	Automotive, AEC-Q100
Aufstieg / Fallzeit (Typ)	1ns, 1ns
Pulsbreite Verzerrung (Max)	-
Ausbreitungsverzögerung tpLH / tpHL (Max)	24ns, 24ns
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	8-SOIC (0.154", 3.90mm Width)
Betriebstemperatur	-40°C ~ 125°C
Anzahl der Kanäle	1
Isolierte Macht	No
Eingänge - Seite 1 / Seite 2	1/0
Datenrate	100Mbps
Gattungsmodus vorübergehende Immunität (min.)	15kV/µs
Ladestrom	Unidirectional

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>ISO722MDRG4 N/A DGTL ISO 2.5KV GEN PURP 8SOIC</p>	 <p>ISO722DRG4 N/A DGTL ISO 2.5KV GEN PURP 8SOIC</p>	 <p>ISO722MDR N/A DGTL ISO 2.5KV GEN PURP 8SOIC</p>	 <p>ISO7230ADWG4 N/A DGTL ISO 4KV 3CH GEN PURP 16SOIC</p>
 <p>ISO7230ADWR N/A DGTL ISO 4KV 3CH GEN PURP 16SOIC</p>	 <p>ISO722XEVM N/A EVAL MODULE FOR ISO7220M</p>	 <p>ISO7230ADW N/A DGTL ISO 4KV 3CH GEN PURP 16SOIC</p>	 <p>ISO7230A BB ISO7230A BB</p>

ISO722QDRQ1 Zugehöriges

Mehr

Schlüsselwort	ISO722QDRQ1 Datenblatt	ISO722QDRQ1-Datenblätter	ISO722QDRQ1 PDF	ISO722QDRQ1
ISO722QDRQ1 Electronic	ISO722QDRQ1-Komponenten	ISO722QDRQ1-Verteiler	ISO722QDRQ1-Bild	ISO722QDRQ1-Teil
ISO722QDRQ1 Preis	ISO722QDRQ1 Hersteller	ISO722QDRQ1 Bild	ISO722QDRQ1 Aktie	ISO722QDRQ1 Inventar
ISO722QDRQ1 Neu	ISO722QDRQ1 Original	ISO722QDRQ1 garantiert	ISO722QDRQ1 RFQ	ISO722QDRQ1 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