

 <p>Not Actual Photo YIC International Co., Limited.</p>	<b>ISO7140FCCDBQ</b>	
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	ISO7140FCCDBQ
	<b>Hersteller / Marke:</b>	N/A
	<b>Teil der Beschreibung:</b>	DGTL ISO 2.5KV GEN PURP 16SSOP
	<b>RoHs Status:</b>	Bleifrei / RoHS-konform
	<b>Lagerzustand:</b>	New original, 2678 pcs Stock Available.
	<b>Liefern von:</b>	Hong Kong
	<b>Versandweg:</b>	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS
Image may be representation. See specs for product details.		

### Spezifikationen

Teilenummer	ISO7140FCCDBQ
Hersteller	N/A
Beschreibung	DGTL ISO 2.5KV GEN PURP 16SSOP
Kategorie	Isolatoren > Digitale Isolatoren
Teilstatus	2678 pcs Stock
Spannungsversorgung	2.7 V ~ 5.5 V
Spannung - Isolation	2500Vrms
Art	General Purpose
Technologie	Capacitive Coupling
Supplier Device-Gehäuse	16-SSOP
Serie	-
Aufstieg / Fallzeit (Typ)	2ns, 2ns
Pulsbreite Verzerrung (Max)	3ns
Ausbreitungsverzögerung tpLH / tpHL (Max)	35ns, 35ns
Verpackung	Tube
Verpackung / Gehäuse	16-SSOP (0.154", 3.90mm Width)
Betriebstemperatur	-40°C ~ 125°C
Anzahl der Kanäle	4
Isolierte Macht	No
Eingänge - Seite 1 / Seite 2	4/0
Datenrate	50Mbps
Gattungsmodus vorübergehende Immunität (min.)	25kV/µs
Ladestrom	Unidirectional

ISO7140FCCDBQ Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, ISO7140FCCDBQ-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, ISO7140FCCDBQ mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.  
RFQ ISO7140FCCDBQ E-Mail: Info@Y-IC.com

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>ISO7131CCDBQR</b> N/A DGTL ISO 2.5KV GEN PURP 16SSOP</p>	 <p><b>ISO7141FCCDBQ</b> N/A DGTL ISO 2.5KV GEN PURP 16SSOP</p>	 <p><b>ISO7140CCDBQ</b> N/A DGTL ISO 2.5KV GEN PURP 16SSOP</p>	 <p><b>ISO7141FCCDBQR</b> N/A DGTL ISO 2.5KV GEN PURP 16SSOP</p>
 <p><b>ISO5852SQDWRQ1</b> N/A DGTL ISO 5.7KV GATE DRVR 16SOIC</p>	 <p><b>ISO7140CCDBQR</b> N/A DGTL ISO 2.5KV GEN PURP 16SSOP</p>	 <p><b>ISO7141CCDBQR</b> N/A DGTL ISO 2.5KV GEN PURP 16SSOP</p>	 <p><b>ISO7131CCDBQ</b> N/A DGTL ISO 2.5KV GEN PURP 16SSOP</p>

### ISO7140FCCDBQ Zugehöriges

Mehr

<b>Schlüsselwort</b>	ISO7140FCCDBQ Datenblatt	ISO7140FCCDBQ-Datenblätter	ISO7140FCCDBQ PDF	ISO7140FCCDBQ
ISO7140FCCDBQ Electronic	ISO7140FCCDBQ-Komponenten	ISO7140FCCDBQ-Verteiler	ISO7140FCCDBQ-Bild	ISO7140FCCDBQ-Teil
ISO7140FCCDBQ Preis	ISO7140FCCDBQ Hersteller	ISO7140FCCDBQ Bild	ISO7140FCCDBQ Aktie	ISO7140FCCDBQ Inventar
ISO7140FCCDBQ Neu	ISO7140FCCDBQ Original	ISO7140FCCDBQ garantiert	ISO7140FCCDBQ RFQ	ISO7140FCCDBQ 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