







 <p>Not Actual Photo YIC International Co., Limited.</p>	ISO7131CCDBQ	
	Hersteller-Teilenummer:	ISO7131CCDBQ
	Hersteller / Marke:	N/A
	Teil der Beschreibung:	DGTL ISO 2.5KV GEN PURP 16SSOP
	RoHs Status:	Bleifrei / RoHS-konform
	Lagerzustand:	New original, 2537 pcs Stock Available.
	Liefern von:	Hong Kong
	Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS
Image may be representation. See specs for product details.		

Spezifikationen

Teilenummer	ISO7131CCDBQ
Hersteller	N/A
Beschreibung	DGTL ISO 2.5KV GEN PURP 16SSOP
Kategorie	Isolatoren > Digitale Isolatoren
Teilstatus	2537 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	3
Isolierte Macht	No
Eingänge - Seite 1 / Seite 2	2/1
Datenrate	50Mbps
Gattungsmodus vorübergehende Immunität (min.)	25kV/µs
Ladestrom	Unidirectional

ISO7131CCDBQ Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, ISO7131CCDBQ-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, ISO7131CCDBQ mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.
RFQ ISO7131CCDBQ E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>ISO7140CCDBQ N/A DGTL ISO 2.5KV GEN PURP 16SSOP</p>	 <p>ISO7140FCCDBQ N/A DGTL ISO 2.5KV GEN PURP 16SSOP</p>	 <p>ISO5852SQDWRQ1 N/A DGTL ISO 5.7KV GATE DRVR 16SOIC</p>	 <p>ISO7131CCDBQR N/A DGTL ISO 2.5KV GEN PURP 16SSOP</p>
 <p>ISO7140CCDBQR N/A DGTL ISO 2.5KV GEN PURP 16SSOP</p>	 <p>ISO5852SEVM N/A EVAL BOARD FOR ISO5852S</p>	 <p>ISO7140FCCDBQR N/A DGTL ISO 2.5KV GEN PURP 16SSOP</p>	 <p>ISO5852SQDQW1 N/A DGTL ISO 5.7KV GATE DRVR 16SOIC</p>

ISO7131CCDBQ Zugehöriges

Mehr

Schlüsselwort	ISO7131CCDBQ Datenblatt	ISO7131CCDBQ-Datenblätter	ISO7131CCDBQ PDF	ISO7131CCDBQ
ISO7131CCDBQ Electronic	ISO7131CCDBQ-Komponenten	ISO7131CCDBQ-Verteiler	ISO7131CCDBQ-Bild	ISO7131CCDBQ-Teil
ISO7131CCDBQ Preis	ISO7131CCDBQ Hersteller	ISO7131CCDBQ Bild	ISO7131CCDBQ Aktie	ISO7131CCDBQ Inventar
ISO7131CCDBQ Neu	ISO7131CCDBQ Original	ISO7131CCDBQ garantiert	ISO7131CCDBQ RFQ	ISO7131CCDBQ 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