
 <p>Not Actual Photo YIC International Co., Limited.</p>	<h2 style="color: #E67E22;">ISO7241CDWG4</h2>													
	<table border="0"> <tr> <td>Hersteller-Teilenummer:</td> <td>ISO7241CDWG4</td> </tr> <tr> <td>Hersteller / Marke:</td> <td>N/A</td> </tr> <tr> <td>Teil der Beschreibung:</td> <td>DGTL ISO 2.5KV GEN PURP 16SOIC</td> </tr> <tr> <td>RoHs Status:</td> <td>Bleifrei / RoHS-konform</td> </tr> <tr> <td>Lagerzustand:</td> <td>New original, 2602 pcs Stock Available.</td> </tr> <tr> <td>Liefern von:</td> <td>Hong Kong</td> </tr> <tr> <td>Versandweg:</td> <td>DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</td> </tr> </table>	Hersteller-Teilenummer:	ISO7241CDWG4	Hersteller / Marke:	N/A	Teil der Beschreibung:	DGTL ISO 2.5KV GEN PURP 16SOIC	RoHs Status:	Bleifrei / RoHS-konform	Lagerzustand:	New original, 2602 pcs Stock Available.	Liefern von:	Hong Kong	Versandweg:
Hersteller-Teilenummer:	ISO7241CDWG4													
Hersteller / Marke:	N/A													
Teil der Beschreibung:	DGTL ISO 2.5KV GEN PURP 16SOIC													
RoHs Status:	Bleifrei / RoHS-konform													
Lagerzustand:	New original, 2602 pcs Stock Available.													
Liefern von:	Hong Kong													
Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS													
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>														

Spezifikationen

Teilenummer	ISO7241CDWG4
Hersteller	N/A
Beschreibung	DGTL ISO 2.5KV GEN PURP 16SOIC
Kategorie	Isolatoren > Digitale Isolatoren
Teilstatus	2602 pcs Stock
Spannungsversorgung	3.15 V ~ 5.5 V
Spannung - Isolation	2500Vrms
Art	General Purpose
Technologie	Capacitive Coupling
Supplier Device-Gehäuse	16-SOIC
Serie	-
Aufstieg / Fallzeit (Typ)	2ns, 2ns
Pulsbreite Verzerrung (Max)	2.5ns
Ausbreitungsverzögerung tpLH / tpHL (Max)	42ns, 42ns
Verpackung	Tube
Verpackung / Gehäuse	16-SOIC (0.295", 7.50mm Width)
Betriebstemperatur	-40°C ~ 125°C
Anzahl der Kanäle	4
Isolierte Macht	No
Eingänge - Seite 1 / Seite 2	3/1
Datenrate	25Mbps
Gattungsmodus vorübergehende Immunität (min.)	25kV/µs
Ladestrom	Unidirectional

ISO7241CDWG4 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, ISO7241CDWG4-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, ISO7241CDWG4 mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.
RFQ ISO7241CDWG4 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>ISO7241ADWR N/A DGTL ISO 4KV 4CH GEN PURP 16SOIC</p>	 <p>ISO7241MDWG4 N/A DGTL ISO 2.5KV GEN PURP 16SOIC</p>	 <p>ISO7241CDWRG4 N/A DGTL ISO 2.5KV GEN PURP 16SOIC</p>	 <p>ISO7241ADWRG4 N/A DGTL ISO 4KV 4CH GEN PURP 16SOIC</p>
 <p>ISO7241MDW N/A DGTL ISO 2.5KV GEN PURP 16SOIC</p>	 <p>ISO7241CDWR N/A DGTL ISO 2.5KV GEN PURP 16SOIC</p>	 <p>ISO7241AMDWREP N/A DGTL ISO 4KV 4CH GEN PURP 16SOIC</p>	 <p>ISO7241CQDWRQ1 N/A DGTL ISO 4KV 4CH GEN PURP 16SOIC</p>

ISO7241CDWG4 Zugehöriges

Mehr

Schlüsselwort	ISO7241CDWG4 Datenblatt	ISO7241CDWG4-Datenblätter	ISO7241CDWG4 PDF	ISO7241CDWG4
ISO7241CDWG4 Electronic	ISO7241CDWG4-Komponenten	ISO7241CDWG4-Verteiler	ISO7241CDWG4-Bild	ISO7241CDWG4-Teil
ISO7241CDWG4 Preis	ISO7241CDWG4 Hersteller	ISO7241CDWG4 Bild	ISO7241CDWG4 Aktie	ISO7241CDWG4 Inventar
ISO7241CDWG4 Neu	ISO7241CDWG4 Original	ISO7241CDWG4 garantiert	ISO7241CDWG4 RFQ	ISO7241CDWG4 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