




ISO7242CDWR

Hersteller Teilenummer:	ISO7242CDWR
Hersteller / Marke	N/A
Teil der Beschreibung:	DGTL ISO 2.5KV GEN PURP 16SOIC
Datenblätter:	
Bleifreier Status / RoHS Status:	 Bleifrei / RoHS-konform
Zustand des Lagers:	Neues Original, 2784 St. Lager verfügbar.
Liefern von:	Hong Kong
Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS

EIN ANGEBOT BEKOMMEN

ISO7242CDWR 100% New Original 2784 Stk. Auf Lager, finden ISO7242CDWR Preis, Lager, Datenblatt bei IC Components Ltd Online, kaufen ISO7242CDWR mit Garantie. 100% Garantie Vertrauen. Anfrage ISO7242CDWR: Info@IC-Components.com































Die Spezifikationen von ISO7242CDWR

Teilenummer	ISO7242CDWR	Hersteller / Marke	N/A
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	Original-Reel®
Verpackung / Gehäuse	16-SOIC (0.295", 7.50mm Width)	Andere Namen	296-38967-6
Betriebstemperatur	-40°C ~ 125°C	Anzahl der Kanäle	4
Befestigungsart	Surface Mount	Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	2 (1 Year)
Isolierte Macht	No	Eingänge - Seite 1 / Seite 2	2/2
detaillierte Beschreibung	General Purpose Digital Isolator 2500Vrms 4 Channel 25Mbps 25kV/µs CMTI 16-SOIC (0.295", 7.50mm Width)	Datenrate	25Mbps
Gattungsmodus vorübergehende Immunität (min.)	25kV/µs	Ladestrom	Unidirectional
Bestandsmenge	2784 pcs Stock	Kategorie	Isolatoren > Digitale Isolatoren
Beschreibung	DGTL ISO 2.5KV GEN PURP 16SOIC	Bleifreier Status / RoHS Status	Bleifrei / RoHS-konform

In ISO7242CDWR enthaltene Keywords

ISO7242CDWR	ISO7242CDWR-Teil	ISO7242CDWR Preis	ISO7242CDWR-Verteiler
ISO7242CDWR Technisch	ISO7242CDWR Aktie	ISO7242CDWR-Inventar	ISO7242CDWR Lieferant
ISO7242CDWR Online Bestellung	ISO7242CDWR-Anfrage	ISO7242CDWR-Bild	ISO7242CDWR Bild
ISO7242CDWR pdf	ISO7242CDWR Datenblatt	ISO7242CDWR Datenblatt	ISO7242CDWR pdf Datenblatt
Laden Sie das ISO7242CDWR-Datenblatt herunter	Hersteller		

Sie können auch interessiert sein:

 ISO7241AMDWRP Beschreibung: DGTL ISO 4KV 4CH GEN PURP 16SOIC Hersteller: N/A Auf Lager: Neues Original, 2813 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ	 ISO7330CDWR Beschreibung: DGTL ISO 3KV 3CH GEN PURP 16SOIC Hersteller: N/A Auf Lager: Neues Original, 2614 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ	 ISO7241MDWR Beschreibung: DGTL ISO 2.5KV GEN PURP 16SOIC Hersteller: N/A Auf Lager: Neues Original, 4900 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ
 ISO7321FCQDRQ1 Beschreibung: DGTL ISO 3KV 2CH GEN PURP 8SOIC Hersteller: N/A Auf Lager: Neues Original, 2635 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ	 ISO7321FCDR Beschreibung: DGTL ISO 3KV 2CH GEN PURP 8SOIC Hersteller: N/A Auf Lager: Neues Original, 2711 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ	 ISO7242ADW Beschreibung: DGTL ISO 4KV 4CH GEN PURP 16SOIC Hersteller: N/A Auf Lager: Neues Original, 2666 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ
 ISO7321CDR Beschreibung: DGTL ISO 3KV 2CH GEN PURP 8SOIC Hersteller: N/A Auf Lager: Neues Original, 7200 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ	 ISO7241CQDWRQ1 Beschreibung: DGTL ISO 4KV 4CH GEN PURP 16SOIC Hersteller: N/A Auf Lager: Neues Original, 2663 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ	 ISO7240MDWR Beschreibung: DGTL ISO 2.5KV GEN PURP 16SOIC Hersteller: N/A Auf Lager: Neues Original, 2643 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ
 ISO7241MDW Beschreibung: DGTL ISO 2.5KV GEN PURP 16SOIC Hersteller: N/A Auf Lager: Neues Original, 2615 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ	 ISO7321CQDRQ1 Beschreibung: DGTL ISO 3KV 2CH GEN PURP 8SOIC Hersteller: N/A Auf Lager: Neues Original, 2871 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ	 ISO7241CDW Beschreibung: DGTL ISO 2.5KV GEN PURP 16SOIC Hersteller: N/A Auf Lager: Neues Original, 5000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ
 ISO7242CQDWRQ1 Beschreibung: DGTL ISO 4KV 4CH GEN PURP 16SOIC Hersteller: N/A Auf Lager: Neues Original, 2831 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ	 ISO7340CQDWRQ1 Beschreibung: DGTL ISO 3KV 4CH GEN PURP 16SOIC Hersteller: N/A Auf Lager: Neues Original, 2762 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ	 ISO7242C Beschreibung: DGTL ISO 2.5KV BB SSOP Hersteller: BB Auf Lager: Neues Original, 2777 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ
 ISO7320FCQDRQ1 Beschreibung: DGTL ISO 3KV 2CH GEN PURP 8SOIC Hersteller: N/A Auf Lager: Neues Original, 2868 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ	 ISO7242CDWRG4 Beschreibung: ISO7242CDWRG4 TI SOP-16 Hersteller: TI Auf Lager: Neues Original, 2887 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ	 ISO7242A Beschreibung: ISO7242A BB SSOP Hersteller: BB Auf Lager: Neues Original, 2699 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ
 ISO7330FCDW Beschreibung: DGTL ISO 3KV 3CH GEN PURP 16SOIC Hersteller: N/A Auf Lager: Neues Original, 2648 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ	 ISO7242ADWR Beschreibung: DGTL ISO 4KV 4CH GEN PURP 16SOIC Hersteller: N/A Auf Lager: Neues Original, 2881 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ	 ISO7241ADW Beschreibung: DGTL ISO 4KV 4CH GEN PURP 16SOIC Hersteller: N/A Auf Lager: Neues Original, 2744 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ
 ISO7241ADWR Beschreibung: DGTL ISO 4KV 4CH GEN PURP 16SOIC Hersteller: N/A Auf Lager: Neues Original, 2764 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ	 ISO7331CQDWRQ1 Beschreibung: TI SOP16 Hersteller: TI Auf Lager: Neues Original, 3800 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ	 ISO7241ADWRG4 Beschreibung: DGTL ISO 4KV 4CH GEN PURP 16SOIC Hersteller: N/A Auf Lager: Neues Original, 2689 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ
 ISO7242MDW Beschreibung: DGTL ISO 2.5KV GEN PURP 16SOIC Hersteller: N/A Auf Lager: Neues Original, 2851 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ	 ISO7242MDWR Beschreibung: DGTL ISO 2.5KV GEN PURP 16SOIC Hersteller: N/A Auf Lager: Neues Original, 2627 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ	 ISO7330CQDWRQ1 Beschreibung: DGTL ISO 3KV 3CH GEN PURP 16SOIC Hersteller: N/A Auf Lager: Neues Original, 2726 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ
 ISO7241CDWR Beschreibung: DGTL ISO 2.5KV GEN PURP 16SOIC Hersteller: N/A Auf Lager: Neues Original, 2808 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ	 ISO7310CDR Beschreibung: DGTL ISO 3KV 1CH GEN PURP 8SOIC Hersteller: N/A Auf Lager: Neues Original, 2744 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ	 ISO7242CDW Beschreibung: DGTL ISO 2.5KV GEN PURP 16SOIC Hersteller: N/A Auf Lager: Neues Original, 2872 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ



IC Components Limited
WWW.IC-COMPONENTS.COM

Email: Info@IC-Components.com
 TEL: 00 852 - 30501935
 FAX: 00 852 - 30501945

Adresse: 6H Block 1, Sherwood Court, Villa Kingswood, Tin Shui Wai, Neue Gebiete, Hongkong