


IMAGE NOT AVAILABLE



ISO7421DR

Hersteller Teilenummer:	ISO7421DR
Hersteller / Marke	N/A
Teil der Beschreibung:	DGTL ISO 2.5KV GEN PURP 8SOIC
Datenblätter:	
Bleifreier Status / RoHS Status:	 Bleifrei / RoHS-konform
Zustand des Lagers:	Neues Original, 2707 St. Lager verfügbar.
Liefern von:	Hong Kong
Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS

EIN ANGEBOT BEKOMMEN

ISO7421DR 100% New Original 2707 Stk. Auf Lager, finden ISO7421DR Preis, Lager, Datenblatt bei IC Components Ltd Online, kaufen ISO7421DR mit Garantie. 100% Garantie Vertrauen. Anfrage ISO7421DR: Info@IC-Components.com













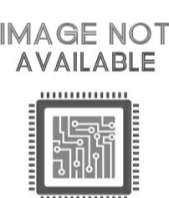

















Die Spezifikationen von ISO7421DR

Teilenummer	ISO7421DR	Hersteller / Marke	N/A
Spannungsversorgung	3.15 V ~ 3.45 V, 4.75 V ~ 5.25 V	Spannung - Isolation	2500Vrms
Art	General Purpose	Technologie	Capacitive Coupling
Supplier Device-Gehäuse	8-SOIC	Serie	-
Aufstieg / Fallzeit (Typ)	1ns, 1ns	Pulsbreite Verzerrung (Max)	3.7ns
Ausbreitungsverzögerung tpLH / tpHL (Max)	14ns, 14ns	Verpackung	Original-Reel®
Verpackung / Gehäuse	8-SOIC (0.154", 3.90mm Width)	Andere Namen	296-38564-6
Betriebstemperatur	-40°C ~ 105°C	Anzahl der Kanäle	2
Befestigungsart	Surface Mount	Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Isolierte Macht	No	Eingänge - Seite 1 / Seite 2	1/1
detaillierte Beschreibung	General Purpose Digital Isolator 2500Vrms 2 Channel 1Mbps 25KV/µs CMTI 8-SOIC (0.154", 3.90mm Width)	Datenrate	1Mbps
Gattungsmodus vorübergehende Immunität (min.)	25kV/µs	Ladestrom	Unidirectional
Bestandsmenge	2707 pcs Stock	Kategorie	Isolatoren > Digitale Isolatoren
Beschreibung	DGTL ISO 2.5KV GEN PURP 8SOIC	Bleifreier Status / RoHS Status	Bleifrei / RoHS-konform

In ISO7421DR enthaltene Keywords

ISO7421DR	ISO7421DR-Teil	ISO7421DR Preis	ISO7421DR-Verteiler
ISO7421DR Technisch	ISO7421DR Aktie	ISO7421DR-Inventar	ISO7421DR Lieferant
ISO7421DR Online Bestellung	ISO7421DR-Anfrage	ISO7421DR-Bild	ISO7421DR Bild
ISO7421DR pdf	ISO7421DR Datenblatt	ISO7421DR Datenblatt	ISO7421DR pdf Datenblatt
Laden Sie das ISO7421DR-Datenblatt herunter	Hersteller		

Sie können auch interessiert sein:

 ISO7520CDW Beschreibung: DGTL ISO 4.243KV GEN PURP 16SOIC Hersteller: N/A Auf Lager: Neues Original, 2838 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ	 ISO7421ED Beschreibung: DGTL ISO 2.5KV GEN PURP 8SOIC Hersteller: N/A Auf Lager: Neues Original, 6600 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ	 ISO7441LBY Beschreibung: ISO7441LBY TEXAS SOP Hersteller: TEXAS Auf Lager: Neues Original, 2649 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ
 ISO7420FCCD Beschreibung: DGTL ISO 2.5KV GEN PURP 8SOIC Hersteller: N/A Auf Lager: Neues Original, 2733 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ	 ISO7420FED Beschreibung: DGTL ISO 2.5KV GEN PURP 8SOIC Hersteller: N/A Auf Lager: Neues Original, 2786 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ	 ISO7421EQDWRQ1 Beschreibung: DGTL ISO 2.5KV GEN PURP 16SOIC Hersteller: N/A Auf Lager: Neues Original, 2741 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ
 ISO7440DW Beschreibung: ISO7440DW TI SOP Hersteller: TI Auf Lager: Neues Original, 2655 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ	 ISO7420MDR Beschreibung: DGTL ISO 2.5KV GEN PURP 8SOIC Hersteller: N/A Auf Lager: Neues Original, 4500 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ	 ISO7420QDRQ1 Beschreibung: ISO7420QDRQ1 SOP8 TI Hersteller: SOP8 Auf Lager: Neues Original, 3900 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ
 ISO7520FCCDW Beschreibung: ISO7520FCCDW TI SOP Hersteller: TI Auf Lager: Neues Original, 2851 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ	 ISO7420FEDRG4 Beschreibung: Hersteller: TI Auf Lager: Neues Original, 2836 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ	 ISO7520CDWR Beschreibung: DGTL ISO 4.243KV GEN PURP 16SOIC Hersteller: N/A Auf Lager: Neues Original, 3500 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ
 ISO7420FEDR Beschreibung: DGTL ISO 2.5KV GEN PURP 8SOIC Hersteller: N/A Auf Lager: Neues Original, 2816 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ	 ISO7341FCDW Beschreibung: DGTL ISO 3KV 4CH GEN PURP 16SOIC Hersteller: N/A Auf Lager: Neues Original, 2685 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ	 ISO7421FEDR Beschreibung: DGTL ISO 2.5KV GEN PURP 8SOIC Hersteller: N/A Auf Lager: Neues Original, 3900 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ
 ISO7420FCCDR Beschreibung: DGTL ISO 2.5KV GEN PURP 8SOIC Hersteller: N/A Auf Lager: Neues Original, 2602 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ	 ISO7342CDWR Beschreibung: DGTL ISO 3KV 4CH GEN PURP 16SOIC Hersteller: N/A Auf Lager: Neues Original, 2761 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ	 ISO7421D Beschreibung: DGTL ISO 2.5KV GEN PURP 8SOIC Hersteller: N/A Auf Lager: Neues Original, 2722 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ
 ISO7421MDREP Beschreibung: DGTL ISO 2.5KV GEN PURP 8SOIC Hersteller: N/A Auf Lager: Neues Original, 2717 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ	 ISO7431XDW Beschreibung: ISO7431XDW TI SOP Hersteller: TI Auf Lager: Neues Original, 2675 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ	 ISO7420DR Beschreibung: DGTL ISO 2.5KV GEN PURP 8SOIC Hersteller: N/A Auf Lager: Neues Original, 3800 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ
 ISO7520EDW Beschreibung: ISO7520EDW TI SOP Hersteller: TI Auf Lager: Neues Original, 2679 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ	 ISO7420MD Beschreibung: DGTL ISO 2.5KV GEN PURP 8SOIC Hersteller: N/A Auf Lager: Neues Original, 2848 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ	 ISO7341FCQDWRQ1 Beschreibung: DGTL ISO 3KV 4CH GEN PURP 16SOIC Hersteller: N/A Auf Lager: Neues Original, 2743 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ
 ISO7420ED Beschreibung: DGTL ISO 2.5KV GEN PURP 8SOIC Hersteller: N/A Auf Lager: Neues Original, 2742 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ	 ISO7421DRQ1 Beschreibung: DGTL ISO 2.5KV GEN PURP 8SOIC Hersteller: TI Auf Lager: Neues Original, 3900 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ	 ISO7421FED Beschreibung: DGTL ISO 2.5KV GEN PURP 8SOIC Hersteller: N/A Auf Lager: Neues Original, 2863 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ
 ISO7421AQDRQ1 Beschreibung: DGTL ISO 2.5KV GEN PURP 8SOIC Hersteller: N/A Auf Lager: Neues Original, 4600 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ	 ISO7421EDR Beschreibung: DGTL ISO 2.5KV GEN PURP 8SOIC Hersteller: N/A Auf Lager: Neues Original, 2716 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ	 ISO7421QDR Beschreibung: ISO7421QDR TI SOP-8 Hersteller: TI Auf Lager: Neues Original, 2607 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