

IMAGE NOT AVAILABLE



ISO7330FCQDWRQ1

fabbricante Numero di parte:	ISO7330FCQDWRQ1
Produttore / Marca	N/A
Parte della descrizione:	DGTL ISO 3KV 3CH GEN PURP 16SOIC
Schede tecniche:	
Stato Lead senza piombo / RoHS:	 Senza piombo / Conforme RoHS
Condizione di scorta:	Nuovo originale, pezzi di ricambio 2726 disponibili.
Nave da:	Hong Kong
Modo di spedizione:	DHL/Fedex/TNT/UPS

[RICHIEDI UN PREVENTIVO](#)

ISO7330FCQDWRQ1 100% nuovi pezzi originali 2726 disponibili, trova prezzi ISO7330FCQDWRQ1, Stock, scheda tecnica su IC Components Ltd online, acquista ISO7330FCQDWRQ1 con garanzia. Il 100% garantisce la fiducia. RFQ ISO7330FCQDWRQ1: Info@IC-Components.com































Le specifiche di ISO7330FCQDWRQ1

Numero di parte	ISO7330FCQDWRQ1	Produttore / Marca	N/A
Tensione di alimentazione -	3 V ~ 5.5 V	Tensione - Isolamento	3000Vrms
Digitare	General Purpose	Tecnologia	Capacitive Coupling
Contenitore dispositivo fornitore	16-SOIC	Serie	Automotive, AEC-Q100
Tempo di salita / scadenza (Typ)	3ns, 2ns	Distorsione Larghezza Pulse (Max)	4ns
Ritardo di propagazione tpLH / tpHL (Max)	58ns, 58ns	imballaggio	Original-Reel®
Contenitore / involucri	16-SOIC (0.295", 7.50mm Width)	Altri nomi	296-43324-6
temperatura di esercizio	-40°C ~ 125°C	Numero di canali	3
Tipo montaggio	Surface Mount	Moisture Sensitivity Level (MSL)	2 (1 Year)
Potenza isolata	No	Ingressi - Lato 1 / Lato 2	3/0
Descrizione dettagliata	General Purpose Digital Isolator 3000Vrms 3 Channel 25Mbps 25kV/µs CMTI 16-SOIC (0.295", 7.50mm Width)	Data Rate	25Mbps
Immunità transitoria in modalità comune (Min)	25kV/µs	Base-Emitter Tensione di saturazione (max)	Unidirectional
Quantità di magazzino	2726 pcs Stock	Categoria	Isolatori > Isolatori digitali
Descrizione	DGTL ISO 3KV 3CH GEN PURP 16SOIC	Stato Lead senza piombo / RoHS	Senza piombo / Conforme RoHS

Parole chiave realizzate con ISO7330FCQDWRQ1

ISO7330FCQDWRQ1	ISO7330FCQDWRQ1 parte	ISO7330FCQDWRQ1 Prezzo	Distributore ISO7330FCQDWRQ1
ISO7330FCQDWRQ1 tecnico	Stock ISO7330FCQDWRQ1	Inventario ISO7330FCQDWRQ1	ISO7330FCQDWRQ1 Fornitore
Ordine online ISO7330FCQDWRQ1	ISO7330FCQDWRQ1 Richiesta	Immagine ISO7330FCQDWRQ1	Immagine ISO7330FCQDWRQ1
ISO7330FCQDWRQ1 pdf	Scheda tecnica ISO7330FCQDWRQ1	Scheda tecnica ISO7330FCQDWRQ1	ISO7330FCQDWRQ1 pdf scheda tecnica
Scarica la scheda tecnica ISO7330FCQDWRQ1	Produttore		

Potresti essere anche interessato:

 ISO7420FED Descrizione: DGTL ISO 2.5KV GEN PURP 8SOIC Produttori: N/A Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 2786 disponibili. Citazione: <input type="text"/> RFQ	 ISO7331CQDWRQ1 Descrizione: TI SOP16 Produttori: TI Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 3800 disponibili. Citazione: <input type="text"/> RFQ	 ISO7340CQDWRQ1 Descrizione: DGTL ISO 3KV 4CH GEN PURP 16SOIC Produttori: N/A Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 2762 disponibili. Citazione: <input type="text"/> RFQ
 ISO7320FCQDRQ1 Descrizione: DGTL ISO 3KV 2CH GEN PURP 8SOIC Produttori: N/A Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 2868 disponibili. Citazione: <input type="text"/> RFQ	 ISO7321CDR Descrizione: DGTL ISO 3KV 2CH GEN PURP 8SOIC Produttori: N/A Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 7200 disponibili. Citazione: <input type="text"/> RFQ	 ISO7342CDWR Descrizione: DGTL ISO 3KV 4CH GEN PURP 16SOIC Produttori: N/A Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 2761 disponibili. Citazione: <input type="text"/> RFQ
 ISO7420FCCD Descrizione: DGTL ISO 2.5KV GEN PURP 8SOIC Produttori: N/A Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 2733 disponibili. Citazione: <input type="text"/> RFQ	 ISO7242MDWR Descrizione: DGTL ISO 2.5KV GEN PURP 16SOIC Produttori: N/A Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 2627 disponibili. Citazione: <input type="text"/> RFQ	 ISO7341CQDWRQ1 Descrizione: DGTL ISO 3KV 4CH GEN PURP 16SOIC Produttori: N/A Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 2676 disponibili. Citazione: <input type="text"/> RFQ
 ISO7321FCDR Descrizione: DGTL ISO 3KV 2CH GEN PURP 8SOIC Produttori: N/A Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 2711 disponibili. Citazione: <input type="text"/> RFQ	 ISO7420FEDRG4 Descrizione: Produttori: TI Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 2836 disponibili. Citazione: <input type="text"/> RFQ	 ISO7242CDWR Descrizione: DGTL ISO 2.5KV GEN PURP 16SOIC Produttori: N/A Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 2784 disponibili. Citazione: <input type="text"/> RFQ
 ISO7330CDWR Descrizione: DGTL ISO 3KV 3CH GEN PURP 16SOIC Produttori: N/A Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 2614 disponibili. Citazione: <input type="text"/> RFQ	 ISO7341FCDW Descrizione: DGTL ISO 3KV 4CH GEN PURP 16SOIC Produttori: N/A Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 2685 disponibili. Citazione: <input type="text"/> RFQ	 ISO7321CQDRQ1 Descrizione: DGTL ISO 3KV 2CH GEN PURP 8SOIC Produttori: N/A Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 2871 disponibili. Citazione: <input type="text"/> RFQ
 ISO7420FCCDR Descrizione: DGTL ISO 2.5KV GEN PURP 8SOIC Produttori: N/A Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 2602 disponibili. Citazione: <input type="text"/> RFQ	 ISO7420DR Descrizione: DGTL ISO 2.5KV GEN PURP 8SOIC Produttori: N/A Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 3800 disponibili. Citazione: <input type="text"/> RFQ	 ISO7341CDWR Descrizione: DGTL ISO 3KV 4CH GEN PURP 16SOIC Produttori: N/A Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 2893 disponibili. Citazione: <input type="text"/> RFQ
 ISO7341FCQDWRQ1 Descrizione: DGTL ISO 3KV 4CH GEN PURP 16SOIC Produttori: N/A Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 2743 disponibili. Citazione: <input type="text"/> RFQ	 ISO7330FCDW Descrizione: DGTL ISO 3KV 3CH GEN PURP 16SOIC Produttori: N/A Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 2648 disponibili. Citazione: <input type="text"/> RFQ	 ISO7340FCDWR Descrizione: DGTL ISO 3KV 4CH GEN PURP 16SOIC Produttori: N/A Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 2829 disponibili. Citazione: <input type="text"/> RFQ
 ISO7242CQDWRQ1 Descrizione: DGTL ISO 4KV 4CH GEN PURP 16SOIC Produttori: N/A Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 2831 disponibili. Citazione: <input type="text"/> RFQ	 ISO7242C Descrizione: ISO7242C BB SSOP Produttori: BB Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 2777 disponibili. Citazione: <input type="text"/> RFQ	 ISO7420ED Descrizione: DGTL ISO 2.5KV GEN PURP 8SOIC Produttori: N/A Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 2742 disponibili. Citazione: <input type="text"/> RFQ
 ISO7321FCQDRQ1 Descrizione: DGTL ISO 3KV 2CH GEN PURP 8SOIC Produttori: N/A Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 2635 disponibili. Citazione: <input type="text"/> RFQ	 ISO7310CDR Descrizione: DGTL ISO 3KV 1CH GEN PURP 8SOIC Produttori: N/A Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 2744 disponibili. Citazione: <input type="text"/> RFQ	 ISO7420FEDR Descrizione: DGTL ISO 2.5KV GEN PURP 8SOIC Produttori: N/A Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 2816 disponibili. Citazione: <input type="text"/> RFQ
 ISO7242CDW Descrizione: DGTL ISO 2.5KV GEN PURP 16SOIC Produttori: N/A Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 2872 disponibili. Citazione: <input type="text"/> RFQ	 ISO7242CDWRG4 Descrizione: ISO7242CDWRG4 TI SOP-16 Produttori: TI Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 2887 disponibili. Citazione: <input type="text"/> RFQ	 ISO7242MDW Descrizione: DGTL ISO 2.5KV GEN PURP 16SOIC Produttori: N/A Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 2851 disponibili. Citazione: <input type="text"/> RFQ



IC Components Limited
WWW.IC-COMPONENTS.COM

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

Indirizzo: 6H Block 1, Sherwood Court, Kingswood Villa, Tin Shui Wai, New Territories, Hong Kong