


IMAGE NOT AVAILABLE


ISO7730DWR

fabbricante Numero di parte:	ISO7730DWR
Produttore / Marca	N/A
Parte della descrizione:	DGTL ISO 5KV 3CH GEN PURP 16SOIC
Schede tecniche:	
Stato Lead senza piombo / RoHS:	 Senza piombo / Conforme RoHS
Condizione di scorta:	Nuovo originale, pezzi di ricambio 2759 disponibili.
Nave da:	Hong Kong
Modo di spedizione:	DHL/Fedex/TNT/UPS

RICHIEDI UN PREVENTIVO

ISO7730DWR 100% nuovi pezzi originali 2759 disponibili, trova prezzi ISO7730DWR, Stock, scheda tecnica su IC Components Ltd online, acquista ISO7730DWR con garanzia. Il 100% garantisce la fiducia. RFQ ISO7730DWR: Info@IC-Components.com































Le specifiche di ISO7730DWR

Numero di parte	ISO7730DWR	Produttore / Marca	N/A
Tensione di alimentazione -	2.25 V ~ 5.5 V	Tensione - Isolamento	5000Vrms
Digitare	General Purpose	Tecnologia	Capacitive Coupling
Contenitore dispositivo fornitore	16-SOIC	Serie	-
Tempo di salita / scadenza (Typ)	1.3ns, 1.4ns	Distorsione Larghezza Pulse (Max)	4.9ns
Ritardo di propagazione tpLH / tpHL (Max)	16ns, 16ns	imballaggio	Tape & Reel (TR)
Contenitore / involucri	16-SOIC (0.295", 7.50mm Width)	Altri nomi	296-44897-2 ISO7730DWR-ND
temperatura di esercizio	-55°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 5000Vrms 3 Channel 100Mbps 40kV/µs CMTI 16-SOIC (0.295", 7.50mm Width)	Data Rate	100Mbps
Immunità transitoria in modalità comune (Min)	40kV/µs	Base-Emitter Tensione di saturazione (max)	Unidirectional
Quantità di magazzino	2759 pcs Stock	Categoria	Isolatori > Isolatori digitali
Descrizione	DGTL ISO 5KV 3CH GEN PURP 16SOIC	Stato Lead senza piombo / RoHS	Senza piombo / Conforme RoHS

Parole chiave realizzate con ISO7730DWR

ISO7730DWR	ISO7730DWR parte	ISO7730DWR Prezzo	Distributore ISO7730DWR
ISO7730DWR tecnico	Stock ISO7730DWR	Inventario ISO7730DWR	ISO7730DWR Fornitore
Ordine online ISO7730DWR	ISO7730DWR Richiesta	Immagine ISO7730DWR	Immagine ISO7730DWR
ISO7730DWR pdf	Scheda tecnica ISO7730DWR	Scheda tecnica ISO7730DWR	ISO7730DWR pdf scheda tecnica
Scarica la scheda tecnica ISO7730DWR	Produttore		

Potresti essere anche interessato:

 ISO7730DWR Descrizione: ISO7730DWR parte Produttori: N/A Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 2835 disponibili. Citazione: <input type="text" value="RFQ"/>	 ISO7730DWR Descrizione: ISO7730DWR parte Produttori: N/A Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 2835 disponibili. Citazione: <input type="text" value="RFQ"/>	 ISO7730DWR Descrizione: ISO7730DWR parte Produttori: N/A Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 2835 disponibili. Citazione: <input type="text" value="RFQ"/>
 ISO7721FDR Descrizione: DGTL ISO 3KV GEN PRP 8SOIC Produttori: N/A Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 2716 disponibili. Citazione: <input type="text" value="RFQ"/>	 ISOEM A6-P2-05 Descrizione: IGBT Modules Produttori: SUNYUAN Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 2757 disponibili. Citazione: <input type="text" value="RFQ"/>	 ISO7831DWWR Descrizione: DGTL ISO 5.7KV GEN PURP 16SOIC Produttori: N/A Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 2685 disponibili. Citazione: <input type="text" value="RFQ"/>
 ISO806P Descrizione: BB DIP16 Produttori: BB Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 2624 disponibili. Citazione: <input type="text" value="RFQ"/>	 ISOEM U5-P1-01 Descrizione: IGBT Modules Produttori: SUNYUAN Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 2601 disponibili. Citazione: <input type="text" value="RFQ"/>	 ISO7641FCDWR Descrizione: DGTL ISO 2.5KV GEN PURP 16SOIC Produttori: N/A Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 5700 disponibili. Citazione: <input type="text" value="RFQ"/>
 ISO7710DR Descrizione: TI SOP8 Produttori: TI Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 2767 disponibili. Citazione: <input type="text" value="RFQ"/>	 ISO7720FDR Descrizione: DGTL ISO 3KV GEN PRP 8SOIC Produttori: N/A Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 2743 disponibili. Citazione: <input type="text" value="RFQ"/>	 ISO7640FCDWRG4 Descrizione: ISO7640FCDWRG4 2015 TI Produttori: 2015 Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 50000 disponibili. Citazione: <input type="text" value="RFQ"/>
 ISO7721DR Descrizione: TI SOP8 Produttori: TI Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 2798 disponibili. Citazione: <input type="text" value="RFQ"/>	 ISO7841DWR Descrizione: DGTL ISO 5.7KV GEN PURP 16SOIC Produttori: N/A Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 2846 disponibili. Citazione: <input type="text" value="RFQ"/>	 ISO7741FDW Descrizione: DGTL ISO 5KV 4CH GEN PURP 16SOIC Produttori: N/A Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 2718 disponibili. Citazione: <input type="text" value="RFQ"/>
 ISO7640FMDWRG4 Descrizione: ISO7640FMDWRG4 2015 TI Produttori: 2015 Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 50000 disponibili. Citazione: <input type="text" value="RFQ"/>	 ISO7731DWR Descrizione: TI SOP16 Produttori: TI Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 2791 disponibili. Citazione: <input type="text" value="RFQ"/>	 ISO7641FMDWR Descrizione: DGTL ISO 4.243KV GEN PURP 16SOIC Produttori: N/A Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 6000 disponibili. Citazione: <input type="text" value="RFQ"/>
 ISO7640FMDWR Descrizione: DGTL ISO 4.243KV GEN PURP 16SOIC Produttori: N/A Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 50000 disponibili. Citazione: <input type="text" value="RFQ"/>	 ISO7640FCDWR Descrizione: ISO7640FCDWR TI SOP16 Produttori: TI Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 50000 disponibili. Citazione: <input type="text" value="RFQ"/>	 ISO7641FCDW Descrizione: DGTL ISO 2.5KV GEN PURP 16SOIC Produttori: N/A Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 50000 disponibili. Citazione: <input type="text" value="RFQ"/>
 ISO7641FMDWRG4 Descrizione: ISO7641FMDWRG4 2015 TI Produttori: 2015 Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 50000 disponibili. Citazione: <input type="text" value="RFQ"/>	 ISO7760DWR Descrizione: TI SOIC-16 Produttori: TI Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 2659 disponibili. Citazione: <input type="text" value="RFQ"/>	 ISO7760FDWR Descrizione: ISO7760FDW/R DIG ISO - MYNA - 6C Produttori: N/A Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 2891 disponibili. Citazione: <input type="text" value="RFQ"/>
 ISOBUV21 Descrizione: IGBT Modules Produttori: ST Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 2864 disponibili. Citazione: <input type="text" value="RFQ"/>	 ISOEM U2-P1-05-01 Descrizione: IGBT Modules Produttori: SUNYUAN Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 2874 disponibili. Citazione: <input type="text" value="RFQ"/>	 ISOBUV22 Descrizione: IGBT Modules Produttori: ST Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 2670 disponibili. Citazione: <input type="text" value="RFQ"/>
 ISO7840DWR Descrizione: DGTL ISO 5.7KV 4CH 16SOIC Produttori: N/A Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 2818 disponibili. Citazione: <input type="text" value="RFQ"/>	 ISO7640FMDW Descrizione: DGTL ISO 4.243KV GEN PURP 16SOIC Produttori: N/A Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 50000 disponibili. Citazione: <input type="text" value="RFQ"/>	 ISO7742FDWR Descrizione: DGTL ISO 5KV 4CH GEN PURP 16SOIC Produttori: N/A Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 2674 disponibili. Citazione: <input type="text" value="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