


IMAGE NOT AVAILABLE


**ISO7840DWR**

<b>fabbricante Numero di parte:</b>	ISO7840DWR
<b>Produttore / Marca</b>	N/A
<b>Parte della descrizione:</b>	DGTL ISO 5.7KV 4CH 16SOIC
<b>Schede tecniche:</b>	
<b>Stato Lead senza piombo / RoHS:</b>	 Senza piombo / Conforme RoHS
<b>Condizione di scorta:</b>	Nuovo originale, pezzi di ricambio 2818 disponibili.
<b>Nave da:</b>	Hong Kong
<b>Modo di spedizione:</b>	DHL/Fedex/TNT/UPS

RICHIEDI UN PREVENTIVO

**ISO7840DWR** 100% nuovi pezzi originali 2818 disponibili, trova prezzi ISO7840DWR, Stock, scheda tecnica su IC Components Ltd online, acquista ISO7840DWR con garanzia. Il 100% garantisce la fiducia. RFQ ISO7840DWR: [Info@IC-Components.com](mailto:Info@IC-Components.com)































## Le specifiche di ISO7840DWR

Numero di parte	ISO7840DWR	Produttore / Marca	N/A
Tensione di alimentazione -	2.25 V ~ 5.5 V	Tensione - Isolamento	5700Vrms
Digitare	General Purpose	Tecnologia	Capacitive Coupling
Contenitore dispositivo fornitore	16-SOIC	Serie	-
Tempo di salita / scadenza (Typ)	1.7ns, 1.9ns	Distorsione Larghezza Pulse (Max)	4.1ns
Ritardo di propagazione tpLH / tpHL (Max)	16ns, 16ns	imballaggio	Tape & Reel (TR)
Contenitore / involucri	16-SOIC (0.295", 7.50mm Width)	temperatura di esercizio	-55°C ~ 125°C
Numero di canali	4	Tipo montaggio	Surface Mount
Moisture Sensitivity Level (MSL)	2 (1 Year)	Potenza isolata	No
Ingressi - Lato 1 / Lato 2	4/0	Descrizione dettagliata	General Purpose Digital Isolator 5700Vrms 4 Channel 100Mbps 100KV/µs CMTI 16-SOIC (0.295", 7.50mm Width)
Data Rate	100Mbps	Immunità transitoria in modalità comune (Min)	100KV/µs
Base-Emitter Tensione di saturazione (max)	Unidirectional	Quantità di magazzino	2818 pcs Stock
Categoria	<a href="#">Isolatori &gt; Isolatori digitali</a>	Descrizione	DGTL ISO 5.7KV 4CH 16SOIC
Stato Lead senza piombo / RoHS	Senza piombo / Conforme RoHS		

## Parole chiave realizzate con ISO7840DWR

ISO7840DWR	ISO7840DWR parte	ISO7840DWR Prezzo	Distributore ISO7840DWR
ISO7840DWR tecnico	Stock ISO7840DWR	Inventario ISO7840DWR	ISO7840DWR Fornitore
Ordine online ISO7840DWR	ISO7840DWR Richiesta	Immagine ISO7840DWR	Immagine ISO7840DWR
ISO7840DWR pdf	Scheda tecnica ISO7840DWR	Scheda tecnica ISO7840DWR	ISO7840DWR pdf scheda tecnica
Scarica la scheda tecnica ISO7840DWR	Produttore		

## Potresti essere anche interessato:

 <p><b>ISOW7841FDWER</b>                  Descrizione: DGTL ISO 5KV 4CH GEN PURP 16SOIC                  Produttori: N/A                  Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 2895 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p><b>ISO7730DWR</b>                  Descrizione: DGTL ISO 5KV 3CH GEN PURP 16SOIC                  Produttori: N/A                  Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 2759 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p><b>ISO7760DWR</b>                  Descrizione: TI SOIC-16                  Produttori: TI                  Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 2659 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p><b>ISOEM U2-P1-05-01</b>                  Descrizione: IGBT Modules                  Produttori: SUNYUAN                  Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 2874 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p><b>ISO806P</b>                  Descrizione: BB DIP16                  Produttori: BB                  Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 2624 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p><b>ISOBUV22</b>                  Descrizione: IGBT Modules                  Produttori: ST                  Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 2670 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p><b>ISO7721DR</b>                  Descrizione: TI SOP8                  Produttori: TI                  Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 2798 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p><b>ISO7710DR</b>                  Descrizione: TI SOP8                  Produttori: TI                  Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 2767 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p><b>ISO7640FMDWRG4</b>                  Descrizione: ISO7640FMDWRG4 2015 TI                  Produttori: 2015                  Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 50000 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p><b>ISO7641FCDWR</b>                  Descrizione: DGTL ISO 2.5KV GEN PURP 16SOIC                  Produttori: N/A                  Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 5700 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p><b>ISO7760FDWR</b>                  Descrizione: ISO7760FDWR DIG ISO - MYNA - 6C                  Produttori: N/A                  Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 2891 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p><b>ISOEM U5-P1-01</b>                  Descrizione: IGBT Modules                  Produttori: SUNYUAN                  Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 2601 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p><b>ISO7641FM</b>                  Descrizione: ISO7641FM TI SOP16                  Produttori: TI                  Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 2854 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p><b>ISOEM A6-P2-05</b>                  Descrizione: IGBT Modules                  Produttori: SUNYUAN                  Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 2757 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p><b>ISOW7844FDWER</b>                  Descrizione: DGTL ISO 5KV 4CH GEN PURP 16SOIC                  Produttori: N/A                  Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 2739 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p><b>ISO7731DWR</b>                  Descrizione: TI SOP16                  Produttori: TI                  Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 2791 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p><b>ISO7741FDW</b>                  Descrizione: DGTL ISO 5KV 4CH GEN PURP 16SOIC                  Produttori: N/A                  Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 2718 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p><b>ISO7641FMDWR</b>                  Descrizione: DGTL ISO 4.243KV GEN PURP 16SOIC                  Produttori: N/A                  Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 6000 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p><b>ISO7720FDR</b>                  Descrizione: DGTL ISO 3KV GEN PRP 8SOIC                  Produttori: N/A                  Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 2743 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p><b>ISO7641FCDW</b>                  Descrizione: DGTL ISO 2.5KV GEN PURP 16SOIC                  Produttori: N/A                  Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 50000 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p><b>ISOW7840DWER</b>                  Descrizione: N/A                  Produttori: N/A                  Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 2835 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p><b>ISO7721FDR</b>                  Descrizione: DGTL ISO 3KV GEN PRP 8SOIC                  Produttori: N/A                  Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 2716 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p><b>ISO7831DWR</b>                  Descrizione: DGTL ISO 5.7KV GEN PURP 16SOIC                  Produttori: N/A                  Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 2685 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p><b>ISOW7841DWER</b>                  Descrizione: DGTL ISO 5KV 4CH GEN PURP 16SOIC                  Produttori: N/A                  Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 2664 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p><b>ISOBUV21</b>                  Descrizione: IGBT Modules                  Produttori: ST                  Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 2864 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p><b>ISO7641FMDWRG4</b>                  Descrizione: ISO7641FMDWRG4 2015 TI                  Produttori: 2015                  Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 50000 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p><b>ISO7641FCDWRG4</b>                  Descrizione: ISO7641FCDWRG4 2015 TI                  Produttori: 2015                  Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 50000 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p><b>ISOW7842FDWER</b>                  Descrizione: N/A                  Produttori: N/A                  Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 5000 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p><b>ISO7841DWR</b>                  Descrizione: DGTL ISO 5.7KV GEN PURP 16SOIC                  Produttori: N/A                  Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 2846 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p><b>ISO7742FDWR</b>                  Descrizione: DGTL ISO 5KV 4CH GEN PURP 16SOIC                  Produttori: N/A                  Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 2674 disponibili.</p> <p>Citazione: <input type="text" value="RFQ"/></p>



**IC Components Limited**  
 WWW.IC-COMPONENTS.COM

E-mail: [Info@IC-Components.com](mailto: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