



## ISOW7841FDWER

Hersteller Teilenummer:	ISOW7841FDWER
Hersteller / Marke	N/A
Teil der Beschreibung:	DGTL ISO 5KV 4CH GEN PURP 16SOIC
Datenblätter:	
Bleifreier Status / RoHS Status:	 Bleifrei / RoHS-konform
Zustand des Lagers:	Neues Original, 2895 Stk. Lager verfügbar.
Liefern von:	Hong Kong
Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS

[EIN ANGEBOT BEKOMMEN](#)

**ISOW7841FDWER** 100% New Original 2895 Stk. Auf Lager, finden ISOW7841FDWER Preis, Lager, Datenblatt bei IC Components Ltd Online, kaufen ISOW7841FDWER mit Garantie. 100% Garantie Vertrauen. Anfrage ISOW7841FDWER: [Info@IC-Components.com](mailto:Info@IC-Components.com)































### Die Spezifikationen von ISOW7841FDWER

Teilenummer	ISOW7841FDWER	Hersteller / Marke	N/A
Spannungsversorgung	3 V ~ 5.5 V	Spannung - Isolation	5000Vrms
Art	General Purpose	Technologie	Capacitive Coupling
Supplier Device-Gehäuse	16-SOIC	Serie	-
Aufstieg / Fallzeit (Typ)	2ns, 2ns	Pulsbreite Verzerrung (Max)	4.7ns
Ausbreitungsverzögerung tpLH / tpHL (Max)	17.6ns, 17.6ns	Verpackung	Original-Reel®
Verpackung / Gehäuse	16-SOIC (0.295", 7.50mm Width)	Andere Namen	296-45472-6
Betriebstemperatur	-40°C ~ 125°C	Anzahl der Kanäle	4
Befestigungsart	Surface Mount	Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	3 (168 Hours)
Isolierte Macht	Yes	Eingänge - Seite 1 / Seite 2	3/1
detaillierte Beschreibung	General Purpose Digital Isolator 5000Vrms 4 Channel 100Mbps 100kV/µs CMTI 16-SOIC (0.295", 7.50mm Width)	Datenrate	100Mbps
Gattungsmodus vorübergehende Immunität (min.)	100kV/µs	Ladestrom	Unidirectional
Bestandsmenge	2895 pcs Stock	Kategorie	<a href="#">Isolatoren &gt; Digitale Isolatoren</a>
Beschreibung	DGTL ISO 5KV 4CH GEN PURP 16SOIC	Bleifreier Status / RoHS Status	Bleifrei / RoHS-konform

### In ISOW7841FDWER enthaltene Keywords

ISOW7841FDWER	ISOW7841FDWER-Teil	ISOW7841FDWER Preis	ISOW7841FDWER-Verteiler
ISOW7841FDWER Technisch	ISOW7841FDWER Aktie	ISOW7841FDWER-Inventar	ISOW7841FDWER Lieferant
ISOW7841FDWER Online Bestellung	ISOW7841FDWER-Anfrage	ISOW7841FDWER-Bild	ISOW7841FDWER Bild
ISOW7841FDWER pdf	ISOW7841FDWER Datenblatt	ISOW7841FDWER Datenblatt	ISOW7841FDWER pdf Datenblatt
Laden Sie das ISOW7841FDWER-Datenblatt herunter	Hersteller		

### Sie können auch interessiert sein:

 <p><b>ISO7841DWR</b>  <b>Beschreibung:</b> DGTL ISO 5.7KV GEN PURP 16SOIC  <b>Hersteller:</b> N/A  <b>Auf Lager:</b> Neues Original, 2846 Stk. Lager verfügbar.                  Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p><b>ISO7720FDR</b>  <b>Beschreibung:</b> DGTL ISO 3KV GEN PRP 8SOIC  <b>Hersteller:</b> N/A  <b>Auf Lager:</b> Neues Original, 2743 Stk. Lager verfügbar.                  Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p><b>ISO7641FMDWR</b>  <b>Beschreibung:</b> DGTL ISO 4.243KV GEN PURP 16SOIC  <b>Hersteller:</b> N/A  <b>Auf Lager:</b> Neues Original, 6000 Stk. Lager verfügbar.                  Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p><b>ISO7731DWR</b>  <b>Beschreibung:</b> TI SOP16  <b>Hersteller:</b> TI  <b>Auf Lager:</b> Neues Original, 2791 Stk. Lager verfügbar.                  Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p><b>ISOW7844FDWER</b>  <b>Beschreibung:</b> DGTL ISO 5KV 4CH GEN PURP 16SOIC  <b>Hersteller:</b> N/A  <b>Auf Lager:</b> Neues Original, 2739 Stk. Lager verfügbar.                  Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p><b>ISO7742FDWR</b>  <b>Beschreibung:</b> DGTL ISO 5KV 4CH GEN PURP 16SOIC  <b>Hersteller:</b> N/A  <b>Auf Lager:</b> Neues Original, 2674 Stk. Lager verfügbar.                  Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p><b>ISO7760DWR</b>  <b>Beschreibung:</b> TI SOIC-16  <b>Hersteller:</b> TI  <b>Auf Lager:</b> Neues Original, 2659 Stk. Lager verfügbar.                  Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p><b>ISOBUV22</b>  <b>Beschreibung:</b> IGBT Modules  <b>Hersteller:</b> ST  <b>Auf Lager:</b> Neues Original, 2670 Stk. Lager verfügbar.                  Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p><b>ISO7640FMDWRG4</b>  <b>Beschreibung:</b> ISO7640FMDWRG4 2015 TI  <b>Hersteller:</b> 2015  <b>Auf Lager:</b> Neues Original, 500000 Stk. Lager verfügbar.                  Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p><b>ISO7741FDW</b>  <b>Beschreibung:</b> DGTL ISO 5KV 4CH GEN PURP 16SOIC  <b>Hersteller:</b> N/A  <b>Auf Lager:</b> Neues Original, 2718 Stk. Lager verfügbar.                  Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p><b>ISOEM U5-P1-01</b>  <b>Beschreibung:</b> IGBT Modules  <b>Hersteller:</b> SUNYUAN  <b>Auf Lager:</b> Neues Original, 2601 Stk. Lager verfügbar.                  Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p><b>ISO7760FDWR</b>  <b>Beschreibung:</b> ISO7760FDWR/R DIG ISO - MYNA - 6C  <b>Hersteller:</b> N/A  <b>Auf Lager:</b> Neues Original, 2891 Stk. Lager verfügbar.                  Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p><b>ISOW7841DWER</b>  <b>Beschreibung:</b> DGTL ISO 5KV 4CH GEN PURP 16SOIC  <b>Hersteller:</b> N/A  <b>Auf Lager:</b> Neues Original, 2664 Stk. Lager verfügbar.                  Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p><b>ISO7641FMDWRG4</b>  <b>Beschreibung:</b> ISO7641FMDWRG4 2015 TI  <b>Hersteller:</b> 2015  <b>Auf Lager:</b> Neues Original, 500000 Stk. Lager verfügbar.                  Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p><b>ISO7710DR</b>  <b>Beschreibung:</b> TI SOP8  <b>Hersteller:</b> TI  <b>Auf Lager:</b> Neues Original, 2767 Stk. Lager verfügbar.                  Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p><b>ISOW7842FDWER</b>  <b>Beschreibung:</b> N/A  <b>Hersteller:</b> N/A  <b>Auf Lager:</b> Neues Original, 5000 Stk. Lager verfügbar.                  Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p><b>ISO7730DWR</b>  <b>Beschreibung:</b> DGTL ISO 5KV 3CH GEN PURP 16SOIC  <b>Hersteller:</b> N/A  <b>Auf Lager:</b> Neues Original, 2759 Stk. Lager verfügbar.                  Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p><b>ISO806P</b>  <b>Beschreibung:</b> BB DIP16  <b>Hersteller:</b> BB  <b>Auf Lager:</b> Neues Original, 2624 Stk. Lager verfügbar.                  Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p><b>ISO7721FDR</b>  <b>Beschreibung:</b> DGTL ISO 3KV GEN PRP 8SOIC  <b>Hersteller:</b> N/A  <b>Auf Lager:</b> Neues Original, 2716 Stk. Lager verfügbar.                  Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p><b>ISO7641FCDWRG4</b>  <b>Beschreibung:</b> ISO7641FCDWRG4 2015 TI  <b>Hersteller:</b> 2015  <b>Auf Lager:</b> Neues Original, 500000 Stk. Lager verfügbar.                  Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p><b>ISOBUV21</b>  <b>Beschreibung:</b> IGBT Modules  <b>Hersteller:</b> ST  <b>Auf Lager:</b> Neues Original, 2864 Stk. Lager verfügbar.                  Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p><b>ISOEM A6-P2-05</b>  <b>Beschreibung:</b> IGBT Modules  <b>Hersteller:</b> SUNYUAN  <b>Auf Lager:</b> Neues Original, 2757 Stk. Lager verfügbar.                  Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p><b>ISO7840DWR</b>  <b>Beschreibung:</b> DGTL ISO 5.7KV 4CH 16SOIC  <b>Hersteller:</b> N/A  <b>Auf Lager:</b> Neues Original, 2818 Stk. Lager verfügbar.                  Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p><b>ISOW7840DWER</b>  <b>Beschreibung:</b> N/A  <b>Hersteller:</b> N/A  <b>Auf Lager:</b> Neues Original, 2835 Stk. Lager verfügbar.                  Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p><b>ISO7831DWR</b>  <b>Beschreibung:</b> DGTL ISO 5.7KV GEN PURP 16SOIC  <b>Hersteller:</b> N/A  <b>Auf Lager:</b> Neues Original, 2685 Stk. Lager verfügbar.                  Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p><b>ISO7641FCDW</b>  <b>Beschreibung:</b> DGTL ISO 2.5KV GEN PURP 16SOIC  <b>Hersteller:</b> N/A  <b>Auf Lager:</b> Neues Original, 500000 Stk. Lager verfügbar.                  Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p><b>ISOEM U2-P1-05-01</b>  <b>Beschreibung:</b> IGBT Modules  <b>Hersteller:</b> SUNYUAN  <b>Auf Lager:</b> Neues Original, 2874 Stk. Lager verfügbar.                  Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p><b>ISO7641FCDWR</b>  <b>Beschreibung:</b> DGTL ISO 2.5KV GEN PURP 16SOIC  <b>Hersteller:</b> N/A  <b>Auf Lager:</b> Neues Original, 5700 Stk. Lager verfügbar.                  Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p><b>ISO7641FM</b>  <b>Beschreibung:</b> ISO7641FM TI SOP16  <b>Hersteller:</b> TI  <b>Auf Lager:</b> Neues Original, 2854 Stk. Lager verfügbar.                  Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p><b>ISO7721DR</b>  <b>Beschreibung:</b> TI SOP8  <b>Hersteller:</b> TI  <b>Auf Lager:</b> Neues Original, 2798 Stk. Lager verfügbar.                  Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>



IC Components Limited  
 WWW.IC-COMPONENTS.COM

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