


IMAGE NOT AVAILABLE


**ISO5500DWR**

<b>Hersteller Teilenummer:</b>	ISO5500DWR
<b>Hersteller / Marke</b>	N/A
<b>Teil der Beschreibung:</b>	DGTL ISO 4.243KV GATE DVR 16SOIC
<b>Datenblätter:</b>	
<b>Bleifreier Status / RoHS Status:</b>	 Bleifrei / RoHS-konform
<b>Zustand des Lagers:</b>	Neues Original, 2638 St. Lager verfügbar.
<b>Liefern von:</b>	Hong Kong
<b>Versandweg:</b>	DHL/Fedex/TNT/UPS

EIN ANGEBOT BEKOMMEN

**ISO5500DWR** 100% New Original 2638 Stk. Auf Lager, finden ISO5500DWR Preis, Lager, Datenblatt bei IC Components Ltd Online, kaufen ISO5500DWR mit Garantie. 100% Garantie Vertrauen. Anfrage ISO5500DWR: [Info@IC-Components.com](mailto:Info@IC-Components.com)































## Die Spezifikationen von ISO5500DWR

Teilenummer	ISO5500DWR	Hersteller / Marke	N/A
Spannungsversorgung	3 V ~ 5.5 V, 15 V ~ 30 V	Spannung - Isolation	4243Vrms
Spannung - Vorwärts (Vf) (Typ)	-	Technologie	Capacitive Coupling
Supplier Device-Gehäuse	16-SOIC	Serie	-
Aufstieg / Fallzeit (Typ)	55ns, 10ns	Pulsbreite Verzerrung (Max)	-
Ausbreitungsverzögerung tpLH / tpHL (Max)	300ns, 300ns	Verpackung	Original-Reel®
Verpackung / Gehäuse	16-SOIC (0.295", 7.50mm Width)	Andere Namen	296-34815-6
Betriebstemperatur	-40°C ~ 125°C	Anzahl der Kanäle	1
Befestigungsart	Surface Mount	Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	2 (1 Year)
detaillierte Beschreibung	2.5A Gate Driver Capacitive Coupling 4243Vrms 1 Channel 16-SOIC	Strom - Spitzenausgang	2.5A
Strom - hoch, niedrig	2.5A, 2.5A	Gattungsmodus vorübergehende Immunität (min.)	25kV/µs
Zulassungen	CSA, UL, VDE	Bestandsmenge	2638 pcs Stock
Kategorie	<a href="#">Isolatoren &gt; Isolatoren-Gate Drivers</a>	Beschreibung	DGTL ISO 4.243KV GATE DVR 16SOIC
Bleifreier Status / RoHS Status	Bleifrei / RoHS-konform		

## In ISO5500DWR enthaltene Keywords

ISO5500DWR	ISO5500DWR-Teil	ISO5500DWR Preis	ISO5500DWR-Verteiler
ISO5500DWR Technisch	ISO5500DWR Aktie	ISO5500DWR-Inventar	ISO5500DWR Lieferant
ISO5500DWR Online Bestellung	ISO5500DWR-Anfrage	ISO5500DWR-Bild	ISO5500DWR Bild
ISO5500DWR pdf	ISO5500DWR Datenblatt	ISO5500DWR Datenblatt	ISO5500DWR pdf Datenblatt
Laden Sie das ISO5500DWR-Datenblatt herunter	Hersteller		

## Sie können auch interessiert sein:

 <b>ISO721DUB</b> Beschreibung: DGTL ISO 2.5KV GEN PURP 8SOP Hersteller: N/A Auf Lager: Neues Original, 2766 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ	 <b>ISO7141FCDBQ</b> Beschreibung: DGTL ISO 2.5KV GEN PURP 16SSOP Hersteller: N/A Auf Lager: Neues Original, 2809 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ	 <b>ISO3080DWR</b> Beschreibung: DG ISO 2.5KV RS422/RS485 16SOIC Hersteller: N/A Auf Lager: Neues Original, 2696 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ
 <b>ISO3080DWR4</b> Beschreibung: Hersteller: TI/BB Auf Lager: Neues Original, 2618 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ	 <b>ISO3086DW</b> Beschreibung: DG ISO 2.5KV RS422/RS485 16SOIC Hersteller: N/A Auf Lager: Neues Original, 2800 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ	 <b>ISO7131CCDBQ</b> Beschreibung: DGTL ISO 2.5KV GEN PURP 16SSOP Hersteller: N/A Auf Lager: Neues Original, 2668 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ
 <b>ISO5451QDWRQ1</b> Beschreibung: DGTL ISO 5.7KV GATE DRVR 16SOIC Hersteller: N/A Auf Lager: Neues Original, 2750 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ	 <b>ISO7141CCDBQ</b> Beschreibung: DGTL ISO 2.5KV GEN PURP 16SSOP Hersteller: N/A Auf Lager: Neues Original, 3900 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ	 <b>ISO35TDW</b> Beschreibung: DG ISO 2.5KV RS422/RS485 16SOIC Hersteller: N/A Auf Lager: Neues Original, 2745 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ
 <b>ISO3080DWRG4</b> Beschreibung: Hersteller: N/A Auf Lager: Neues Original, 2814 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ	 <b>ISO3082DWR</b> Beschreibung: DG ISO 2.5KV RS422/RS485 16SOIC Hersteller: N/A Auf Lager: Neues Original, 20000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ	 <b>ISO7140CCDBQ</b> Beschreibung: DGTL ISO 2.5KV GEN PURP 16SSOP Hersteller: N/A Auf Lager: Neues Original, 2605 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ
 <b>ISO721DR</b> Beschreibung: DGTL ISO 2.5KV GEN PURP 8SOIC Hersteller: N/A Auf Lager: Neues Original, 3000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ	 <b>ISO35TEVM</b> Beschreibung: EVAL MODULE FOR ISO35T Hersteller: N/A Auf Lager: Neues Original, 2875 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ	 <b>ISO721DRG4</b> Beschreibung: DGTL ISO 2.5KV GEN PURP 8SOIC Hersteller: N/A Auf Lager: Neues Original, 6600 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ
 <b>ISO485P</b> Beschreibung: ISO485P BB DIP Hersteller: BB Auf Lager: Neues Original, 2706 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ	 <b>ISO3082DWR TI</b> Beschreibung: Hersteller: TI Auf Lager: Neues Original, 5000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ	 <b>ISO721MDR</b> Beschreibung: DGTL ISO 2.5KV GEN PURP 8SOIC Hersteller: N/A Auf Lager: Neues Original, 6100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ
 <b>ISO7141CCDBQR</b> Beschreibung: Hersteller: N/A Auf Lager: Neues Original, 2715 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ	 <b>ISO3088DW</b> Beschreibung: DG ISO 2.5KV RS422/RS485 16SOIC Hersteller: N/A Auf Lager: Neues Original, 5000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ	 <b>ISO5500DW</b> Beschreibung: DGTL ISO 4.243KV GATE DVR 16SOIC Hersteller: N/A Auf Lager: Neues Original, 8100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ
 <b>ISO7142CCDBQ</b> Beschreibung: DGTL ISO 2.5KV GEN PURP 16SSOP Hersteller: N/A Auf Lager: Neues Original, 2663 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ	 <b>ISO721MD</b> Beschreibung: DGTL ISO 2.5KV GEN PURP 8SOIC Hersteller: N/A Auf Lager: Neues Original, 2640 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ	 <b>ISO7215</b> Beschreibung: ISO7215 TI SOP Hersteller: TI Auf Lager: Neues Original, 2627 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ
 <b>ISO3086DWR</b> Beschreibung: DG ISO 2.5KV RS422/RS485 16SOIC Hersteller: N/A Auf Lager: Neues Original, 2874 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ	 <b>ISO3088DWR</b> Beschreibung: DG ISO 2.5KV RS422/RS485 16SOIC Hersteller: N/A Auf Lager: Neues Original, 2690 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ	 <b>ISO7141FCDBQR</b> Beschreibung: DGTL ISO 2.5KV GEN PURP 16SSOP Hersteller: N/A Auf Lager: Neues Original, 2881 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ
 <b>ISO3082DW</b> Beschreibung: DG ISO 2.5KV RS422/RS485 16SOIC Hersteller: N/A Auf Lager: Neues Original, 6200 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ	 <b>ISO721DUBR</b> Beschreibung: DGTL ISO 2.5KV GEN PURP 8SOP Hersteller: N/A Auf Lager: Neues Original, 2805 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ	 <b>ISO721D</b> Beschreibung: DGTL ISO 4KV 1CH GEN PURP 8SOIC Hersteller: N/A Auf Lager: Neues Original, 2900 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ



**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