




ISO3080DW

Hersteller Teilenummer:	ISO3080DW
Hersteller / Marke	N/A
Teil der Beschreibung:	DG ISO 2.5KV RS422/RS485 16SOIC
Datenblätter:	
Bleifreier Status / RoHS Status:	 Bleifrei / RoHS-konform
Zustand des Lagers:	Neues Original, 2800 St. Lager verfügbar.
Liefern von:	Hong Kong
Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS

[EIN ANGEBOT BEKOMMEN](#)

ISO3080DW 100% New Original 2800 Stk. Auf Lager, finden ISO3080DW Preis, Lager, Datenblatt bei IC Components Ltd Online, kaufen ISO3080DW mit Garantie. 100% Garantie Vertrauen. Anfrage ISO3080DW: Info@IC-Components.com































Die Spezifikationen von ISO3080DW

Teilenummer	ISO3080DW	Hersteller / Marke	N/A
Spannungsversorgung	3.15 V ~ 5.5 V, 4.5 V ~ 5.5 V	Spannung - Isolation	2500Vrms
Art	RS422, RS485	Technologie	Capacitive Coupling
Supplier Device-Gehäuse	16-SOIC	Serie	-
Aufstieg / Fallzeit (Typ)	-	Pulsbreite Verzerrung (Max)	-
Ausbreitungsverzögerung tpLH / tpHL (Max)	-	Verpackung	Tube
Verpackung / Gehäuse	16-SOIC (0.295", 7.50mm Width)	Andere Namen	296-23606-5 ISO3080DW-ND
Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C	Anzahl der Kanäle	3
Befestigungsart	Surface Mount	Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	2 (1 Year)
Isolierte Macht	No	Eingänge - Seite 1 / Seite 2	2/1
detaillierte Beschreibung	RS422, RS485 Digital Isolator 2500Vrms 3 Channel 200kpbs 25kV/µs CMTI 16-SOIC (0.295", 7.50mm Width)	Datenrate	200kpbs
Gattungsmodus vorübergehende Immunität (min.)	25kV/µs	Ladestrom	Unidirectional
Bestandsmenge	2800 pcs Stock	Kategorie	Isolatoren > Digitale Isolatoren
Beschreibung	DG ISO 2.5KV RS422/RS485 16SOIC	Bleifreier Status / RoHS Status	Bleifrei / RoHS-konform

In ISO3080DW enthaltene Keywords

ISO3080DW	ISO3080DW-Teil	ISO3080DW Preis	ISO3080DW-Verteiler
ISO3080DW Technisch	ISO3080DW Aktie	ISO3080DW-Inventar	ISO3080DW Lieferant
ISO3080DW Online Bestellung	ISO3080DW-Anfrage	ISO3080DW-Bild	ISO3080DW Bild
ISO3080DW pdf	ISO3080DW Datenblatt	ISO3080DW Datenblatt	ISO3080DW pdf Datenblatt
Laden Sie das ISO3080DW-Datenblatt herunter	Hersteller		

Sie können auch interessiert sein:

 <p>ISO15DW Beschreibung: DG ISO 2.5KV RS422/RS485 16SOIC Hersteller: N/A Auf Lager: Neues Original, 2625 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	 <p>ISO1H815G Beschreibung: ISO1H815G IC SOP36 Hersteller: IC Auf Lager: Neues Original, 2698 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	 <p>ISO15MDW Beschreibung: DG ISO 2.5KV RS422/RS485 16SOIC Hersteller: N/A Auf Lager: Neues Original, 2785 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>
 <p>ISO3088DWR Beschreibung: DG ISO 2.5KV RS422/RS485 16SOIC Hersteller: N/A Auf Lager: Neues Original, 2690 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	 <p>ISO1H801G Beschreibung: ISO1H801G INFINEON SOP-36 Hersteller: INFINEON Auf Lager: Neues Original, 2779 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	 <p>ISO213P Beschreibung: BB DIP Hersteller: BB Auf Lager: Neues Original, 2831 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>
 <p>ISO1H816G Beschreibung: ISO1H816G IC SSOP-36 Hersteller: IC Auf Lager: Neues Original, 2712 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	 <p>ISO5451QDWRQ1 Beschreibung: DGTL ISO 5.7KV GATE DRVR 16SOIC Hersteller: N/A Auf Lager: Neues Original, 2750 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	 <p>ISO1H801G/ISO1H801G Beschreibung: ISO1H801G/ISO1H801G INFINEON SOP-36 Hersteller: INFINEON Auf Lager: Neues Original, 2709 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>
 <p>ISO1H802G Beschreibung: IC SWITCH HISIDE 8CH DSO-36 Hersteller: International Rectifier (Infineon Technologies) Auf Lager: Neues Original, 2812 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	 <p>ISO15DWR Beschreibung: DG ISO 2.5KV RS422/RS485 16SOIC Hersteller: N/A Auf Lager: Neues Original, 2847 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	 <p>ISO3086DW Beschreibung: DG ISO 2.5KV RS422/RS485 16SOIC Hersteller: N/A Auf Lager: Neues Original, 2800 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>
 <p>ISO3088DW Beschreibung: DG ISO 2.5KV RS422/RS485 16SOIC Hersteller: N/A Auf Lager: Neues Original, 5000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	 <p>ISO1H811G Beschreibung: ISO1H811G INFINEON HSSOP36 Hersteller: INFINEON Auf Lager: Neues Original, 2611 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	 <p>ISO3080DWR4 Beschreibung: TI/BB Hersteller: TI/BB Auf Lager: Neues Original, 2618 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>
 <p>ISO485P Beschreibung: ISO485P BB DIP Hersteller: BB Auf Lager: Neues Original, 2706 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	 <p>ISO5500DW Beschreibung: DGTL ISO 4.243KV GATE DVR 16SOIC Hersteller: N/A Auf Lager: Neues Original, 8100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	 <p>ISO3080DWRG4 Beschreibung: N/A Hersteller: N/A Auf Lager: Neues Original, 2814 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>
 <p>ISO3082DWR Beschreibung: DG ISO 2.5KV RS422/RS485 16SOIC Hersteller: N/A Auf Lager: Neues Original, 20000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	 <p>ISO166P Beschreibung: ISO166P BB DIP Hersteller: BB Auf Lager: Neues Original, 2861 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	 <p>ISO165P Beschreibung: ISO165P BB DIP16 Hersteller: BB Auf Lager: Neues Original, 2776 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>
 <p>ISO35TDW Beschreibung: DG ISO 2.5KV RS422/RS485 16SOIC Hersteller: N/A Auf Lager: Neues Original, 2745 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	 <p>ISO3082DW Beschreibung: DG ISO 2.5KV RS422/RS485 16SOIC Hersteller: N/A Auf Lager: Neues Original, 6200 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	 <p>ISO1H812G Beschreibung: ISO1H812G IC SOP-36 Hersteller: IC Auf Lager: Neues Original, 2626 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>
 <p>ISO35TEVM Beschreibung: EVAL MODULE FOR ISO35T Hersteller: N/A Auf Lager: Neues Original, 2875 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	 <p>ISO3086DWR Beschreibung: DG ISO 2.5KV RS422/RS485 16SOIC Hersteller: N/A Auf Lager: Neues Original, 2874 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	 <p>ISO1I815TV1.0 Beschreibung: ISO1I815TV1.0 INF SOP48 Hersteller: INF Auf Lager: Neues Original, 2869 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>
 <p>ISO1541DR Beschreibung: DGTL ISO 2.5KV 2CH I2C 8SOIC Hersteller: N/A Auf Lager: Neues Original, 20000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	 <p>ISO3082DWR TI Beschreibung: TI Hersteller: TI Auf Lager: Neues Original, 5000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	 <p>ISO3080DWR Beschreibung: DG ISO 2.5KV RS422/RS485 16SOIC Hersteller: N/A Auf Lager: Neues Original, 2696 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>



IC Components Limited
WWW.IC-COMPONENTS.COM

Email: 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