

ISO3088DW

Artikelnummer: **ISO3088DW**
 Produktbeschreibung: DG ISO 2.5KV RS422/RS485 16SOIC
 RoHS Status: Bleifrei / RoHS-konform
 Datenblätter:



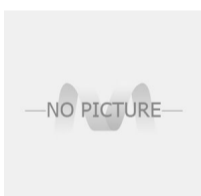
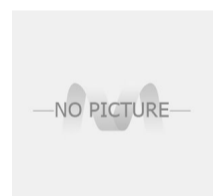
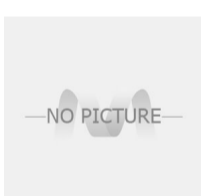

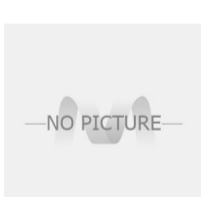
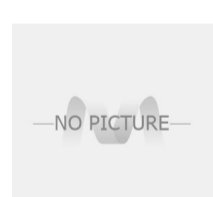
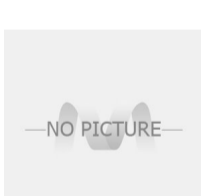
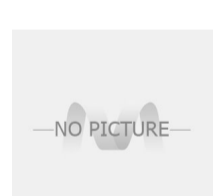

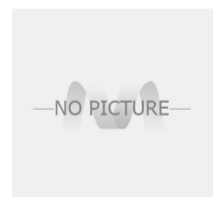
Hersteller / Marke: N/A
 Liefern von: Hong Kong
 Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

 ANFRAGE SENDEN >

Produktdetails

Artikelnummer	ISO3088DW	Hersteller	N/A
Beschreibung	DG ISO 2.5KV RS422/RS485 16SOIC	Bleifreier Status / RoHS Status	Bleifrei / RoHS-konform
Datenblatt			
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	296-23490-5
Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C	Anzahl der Kanäle	3
Befestigungsart	Surface Mount	Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	2 (1 Year)
Hersteller Standard Vorlaufzeit	16 Weeks	Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
Isolierte Macht	No	Eingänge - Seite 1 / Seite 2	2/1
detaillierte Beschreibung	RS422, RS485 Digital Isolator 2500Vrms 3 Channel 20Mbps 25kV/µs CMTI 16-SOIC (0.295", 7.50mm Width)	Datenrate	20Mbps
Gattungsmodus vorübergehende Immunität (min.)	25kV/µs	Ladestrom	Unidirectional

relevante Produkte

 <p>ISO3086DWG4 Hersteller: N/A Beschreibung: DG ISO 2.5KV RS422/RS485 16SOIC</p> <p>RFQ</p>	 <p>ISO3116I-45 Hersteller: Power Integrations Beschreibung: DC/DC CONVERTER 16.4V 3W Herunterladen: ISO3116I-45.pdf</p> <p>RFQ</p>
 <p>ISO3088DWG4 Hersteller: N/A Beschreibung: DG ISO 2.5KV RS422/RS485 16SOIC</p> <p>RFQ</p>	 <p>ISO3086DWR Hersteller: N/A Beschreibung: DG ISO 2.5KV RS422/RS485 16SOIC</p> <p>RFQ</p>
 <p>ISO3086TDW Hersteller: N/A Beschreibung: DG ISO 2.5KV RS422/RS485 16SOIC</p> <p>RFQ</p>	 <p>ISO3116I-100 Hersteller: Power Integrations Beschreibung: DC/DC CONVERTER 16.4V 3W Herunterladen: ISO3116I-100.pdf</p> <p>RFQ</p>
 <p>ISO3086TEVM Hersteller: N/A Beschreibung: EVAL MODULE FOR ISO3086T</p> <p>RFQ</p>	 <p>ISO3088DWR Hersteller: N/A Beschreibung: DG ISO 2.5KV RS422/RS485 16SOIC</p> <p>RFQ</p>
 <p>ISO3086TEVM-436 Hersteller: N/A Beschreibung: EVAL SMALL MODULE FOR ISO3086T</p> <p>RFQ</p>	 <p>ISO3088DWRG4 Hersteller: N/A Beschreibung: DG ISO 2.5KV RS422/RS485 16SOIC</p> <p>RFQ</p>
 <p>ISO3116I-120 Hersteller: Power Integrations Beschreibung: DC/DC CONVERTER 16.4V 3W Herunterladen: ISO3116I-120.pdf</p> <p>RFQ</p>	 <p>ISO3086TDWR Hersteller: N/A Beschreibung: DG ISO 2.5KV RS422/RS485 16SOIC</p> <p>RFQ</p>

Verwandte Tags

ISO3088DW	ISO3088DW-Verteiler	ISO3088DW Lieferant
ISO3088DW Preis	ISO3088DW Bilder	ISO3088DW-Bild
ISO3088DW PDF-Datenblatt	ISO3088DW Datenblatt herunterladen	ISO3088DW-Datenblatt
ISO3088DW Aktie	Kaufen Sie ISO3088DW	Kaufen Sie ISO3088DW
ISO3088DW	Lieferant	-Verteiler