







 <p>Not Actual Photo YIC International Co., Limited.</p>	<h2 style="color: #E67E22;">ISO5851QDWRQ1</h2>													
	<table border="0"> <tr> <td><b>Hersteller-Teilenummer:</b></td> <td>ISO5851QDWRQ1</td> </tr> <tr> <td><b>Hersteller / Marke:</b></td> <td>N/A</td> </tr> <tr> <td><b>Teil der Beschreibung:</b></td> <td>DGTL ISO 5.7KV GATE DRVR 16SOIC</td> </tr> <tr> <td><b>RoHs Status:</b></td> <td>Bleifrei / RoHS-konform</td> </tr> <tr> <td><b>Lagerzustand:</b></td> <td>New original, 2701 pcs Stock Available.</td> </tr> <tr> <td><b>Liefern von:</b></td> <td>Hong Kong</td> </tr> <tr> <td><b>Versandweg:</b></td> <td>DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</td> </tr> </table>	<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	ISO5851QDWRQ1	<b>Hersteller / Marke:</b>	N/A	<b>Teil der Beschreibung:</b>	DGTL ISO 5.7KV GATE DRVR 16SOIC	<b>RoHs Status:</b>	Bleifrei / RoHS-konform	<b>Lagerzustand:</b>	New original, 2701 pcs Stock Available.	<b>Liefern von:</b>	Hong Kong	<b>Versandweg:</b>
<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	ISO5851QDWRQ1													
<b>Hersteller / Marke:</b>	N/A													
<b>Teil der Beschreibung:</b>	DGTL ISO 5.7KV GATE DRVR 16SOIC													
<b>RoHs Status:</b>	Bleifrei / RoHS-konform													
<b>Lagerzustand:</b>	New original, 2701 pcs Stock Available.													
<b>Liefern von:</b>	Hong Kong													
<b>Versandweg:</b>	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS													
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>														

### Spezifikationen

Teilenummer	ISO5851QDWRQ1
Hersteller	N/A
Beschreibung	DGTL ISO 5.7KV GATE DRVR 16SOIC
Kategorie	Isolatoren > Isolatoren-Gate Drivers
Teilstatus	2701 pcs Stock
Spannungsversorgung	15 V ~ 30 V
Spannung - Isolation	5700Vrms
Spannung - Vorwärts (Vf) (Typ)	-
Technologie	Capacitive Coupling
Supplier Device-Gehäuse	16-SOIC
Serie	Automotive, AEC-Q100
Aufstieg / Fallzeit (Typ)	20ns, 20ns
Pulsbreite Verzerrung (Max)	-
Ausbreitungsverzögerung tpLH / tpHL (Max)	110ns, 110ns
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	16-SOIC (0.295", 7.50mm Width)
Betriebstemperatur	-40°C ~ 125°C
Anzahl der Kanäle	1
Befestigungsart	Surface Mount
Strom - Spitzenausgang	2.7A, 5.5A
Strom - hoch, niedrig	1.5A, 3.4A
Strom - DC Vorwärts (If) (Max)	-
Gattungsmodus vorübergehende Immunität (min.)	100kV/µs
Zulassungen	CQC, CSA, TUV, UL, VDE

ISO5851QDWRQ1 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, ISO5851QDWRQ1-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, ISO5851QDWRQ1 mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal. RFQ ISO5851QDWRQ1 E-Mail: Info@Y-IC.com

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>ISO5851QDWQ1</b> N/A DGTL ISO 5.7KV GATE DRVR 16SOIC</p>	 <p><b>ISO5851DWR</b> N/A DGTL ISO 5.7KV GATE DRVR 16SOIC</p>	 <p><b>ISO5500EVM</b> N/A EVAL MODULE FOR ISO5500</p>	 <p><b>ISO5852SMDWREP</b> N/A DGTL ISO 5.7KV GATE DRVR 16SOIC</p>
 <p><b>ISO5852SDWR</b> N/A DGTL ISO 5.7KV GATE DRVR 16SOIC</p>	 <p><b>ISO5852SEVM</b> N/A EVAL BOARD FOR ISO5852S</p>	 <p><b>ISO5852SDW</b> N/A DGTL ISO 5.7KV GATE DRVR 16SOIC</p>	 <p><b>ISO5851DW</b> N/A DGTL ISO 5.7KV GATE DRVR 16SOIC</p>

### ISO5851QDWRQ1 Zugehöriges

Mehr

ISO5851QDWRQ1 Schlüsselwort	ISO5851QDWRQ1 Datenblatt	ISO5851QDWRQ1-Datenblätter	ISO5851QDWRQ1 PDF	ISO5851QDWRQ1
ISO5851QDWRQ1 Electronic	ISO5851QDWRQ1-Komponenten	ISO5851QDWRQ1-Verteiler	ISO5851QDWRQ1-Bild	ISO5851QDWRQ1-Teil
ISO5851QDWRQ1 Preis	ISO5851QDWRQ1 Hersteller	ISO5851QDWRQ1 Bild	ISO5851QDWRQ1 Aktie	ISO5851QDWRQ1 Inventar
ISO5851QDWRQ1 Neu	ISO5851QDWRQ1 Original	ISO5851QDWRQ1 garantiert	ISO5851QDWRQ1 RFQ	ISO5851QDWRQ1 Online bestellen