
	<h2 style="color: #C00000;">ADUM1234BRWZ-RL</h2>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> <a href="#">ADUM1234BRWZ-RL</a></p> <hr/> <p><b>Hersteller / Marke:</b> <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a></p> <hr/> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> DGTL ISO 2.5KV GATE DRVR 16SOIC</p> <hr/> <p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">ADUM1234BRWZ-RL.pdf</a></p> <hr/> <p><b>RoHs Status:</b> Bleifrei / RoHS-konform</p> <hr/> <p><b>Lagerzustand:</b> New original, Stock Available.</p> <hr/> <p><b>Liefern von:</b> Hong Kong</p> <hr/> <p><b>Versandweg:</b> DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	









### Spezifikationen

Teilenummer	<a href="#">ADUM1234BRWZ-RL</a>
Hersteller	<a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>
Beschreibung	DGTL ISO 2.5KV GATE DRVR 16SOIC
Kategorie	<a href="#">Isolatoren &gt; Isolatoren-Gate Drivers</a>
Teilstatus	<a href="#">Require For Quote &amp; Check Stock</a>
Spannungsversorgung	12 V ~ 18 V
Spannung - Isolation	2500Vrms
Spannung - Vorwärts (Vf) (Typ)	-
Technologie	Magnetic Coupling
Supplier Device-Gehäuse	16-SOIC
Serie	iCoupler®
Aufstieg / Fallzeit (Typ)	25ns, 25ns (Max)
Pulsbreite Verzerrung (Max)	8ns
Ausbreitungsverzögerung tpLH / tpHL (Max)	160ns, 160ns
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	16-SOIC (0.295", 7.50mm Width)
Betriebstemperatur	-40°C ~ 105°C
Anzahl der Kanäle	2
Befestigungsart	Surface Mount
Strom - Spitzenausgang	100mA
Strom - hoch, niedrig	-
Strom - DC Vorwärts (If) (Max)	-
Gattungsmodus vorübergehende Immunität (min.)	75kV/µs
Zulassungen	UR, VDE

ADUM1234BRWZ-RL Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, ADUM1234BRWZ-RL-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, ADUM1234BRWZ-RL ADI (Analog Devices, Inc.) mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.

RFQ ADUM1234BRWZ-RL E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>ADUM1240ARSZ-RL7</b> Analog Devices Inc. DGTL ISO 3.75KV GEN PURP 20SSOP</p>	 <p><b>ADUM1230BRWZ</b> ADI ADUM1230BRWZ ADI</p>	 <p><b>ADUM1223BRWZ-RL</b> Analog Devices Inc. DIGITAL ISOLATOR 8SOIC</p>	 <p><b>ADUM1240ARSZ</b> Analog Devices Inc. DGTL ISO 3.75KV GEN PURP 20SSOP</p>
 <p><b>ADUM1241ARSZ</b> Analog Devices Inc. DGTL ISO 3.75KV GEN PURP 20SSOP</p>	 <p><b>ADUM1233BRWZ</b> Analog Devices Inc. DGTL ISO 2.5KV GATE DRVR 16SOIC</p>	 <p><b>ADUM1240ARZ</b> Analog Devices Inc. DGTL ISO 3KV 2CH GEN PURP 8SOIC</p>	 <p><b>ADUM1240ARZ-RL7</b> Analog Devices Inc. DGTL ISO 3KV 2CH GEN PURP 8SOIC</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

<a href="#">ADUM1234BRWZ-RL ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">ADUM1234BRWZ-RL Datenblatt</a>	<a href="#">ADUM1234BRWZ-RL-Datenblätter</a>	<a href="#">ADUM1234BRWZ-RL PDF</a>	<a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>
<a href="#">ADUM1234BRWZ-RL Electronic</a>	<a href="#">ADUM1234BRWZ-RL-Komponenten</a>	<a href="#">ADUM1234BRWZ-RL-Verteiler</a>	<a href="#">ADUM1234BRWZ-RL-Bild</a>	<a href="#">ADUM1234BRWZ-RL</a>
<a href="#">ADUM1234BRWZ-RL Preis</a>	<a href="#">ADUM1234BRWZ-RL Hersteller</a>	<a href="#">ADUM1234BRWZ-RL Bild</a>	<a href="#">ADUM1234BRWZ-RL Aktie</a>	<a href="#">ADUM1234BRWZ-RL-Teil</a>
<a href="#">ADUM1234BRWZ-RL Neu</a>	<a href="#">ADUM1234BRWZ-RL Original</a>	<a href="#">ADUM1234BRWZ-RL garantiert</a>	<a href="#">ADUM1234BRWZ-RL RFQ</a>	<a href="#">ADUM1234BRWZ-RL Inventar</a>
				<a href="#">ADUM1234BRWZ-RL Online bestellen</a>

Contact us: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

HINZUFÜGEN: Einheit A5-B5 Nr.509, 5 / F Sing Win Fabrikgebäude, 15-17 Shing Yip St, Kwun Tong, Kowloon, HongKong.

Copyright © 2019 YIC International Co., Limited