
	<h2 style="color: #E67E22;">ADUM140E0BRWZ</h2>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> <a href="#">ADUM140E0BRWZ</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 3.75KV GEN PURP 16SOIC</p> <hr/> <p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">ADUM140E0BRWZ.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>	



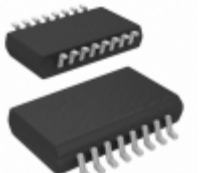



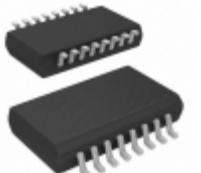

### Spezifikationen

Teilenummer	<a href="#">ADUM140E0BRWZ</a>
Hersteller	<a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>
Beschreibung	DGTL ISO 3.75KV GEN PURP 16SOIC
Kategorie	<a href="#">Isolatoren &gt; Digitale Isolatoren</a>
Teilstatus	<a href="#">Require For Quote &amp; Check Stock</a>
Spannungsversorgung	1.7 V ~ 5.5 V
Spannung - Isolation	3750Vrms
Art	General Purpose
Technologie	Magnetic Coupling
Supplier Device-Gehäuse	16-SOIC
Serie	iCoupler®
Aufstieg / Fallzeit (Typ)	2.5ns, 2.5ns
Pulsbreite Verzerrung (Max)	3ns
Ausbreitungsverzögerung tpLH / tpHL (Max)	13ns, 13ns
Verpackung	Tube
Verpackung / Gehäuse	16-SOIC (0.295", 7.50mm Width)
Betriebstemperatur	-40°C ~ 125°C
Anzahl der Kanäle	4
Isolierte Macht	No
Eingänge - Seite 1 / Seite 2	4/0
Datenrate	150Mbps
Gattungsmodus vorübergehende Immunität (min.)	75kV/µs
Ladestrom	Unidirectional

ADUM140E0BRWZ Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, ADUM140E0BRWZ-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, ADUM140E0BRWZ 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 ADUM140E0BRWZ E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>ADUM140E1BRQZ</b> ADI (Analog Devices, Inc.) IC, ROBUST QUAD ISO, 4:0 CH</p>	 <p><b>ADUM140D1BRZ-RL7</b> Analog Devices Inc. DGTL ISO 3.75KV GEN PURP 16-SOIC</p>	 <p><b>ADUM140D1BRZ</b> Analog Devices Inc. DGTL ISO 3.75KV GEN PURP 16-SOIC</p>	 <p><b>ADUM140E1BRQZ-RL7</b> ADI (Analog Devices, Inc.) IC, ROBUST QUAD ISO, 4:0 CH</p>
 <p><b>ADUM140E0BRWZ-RL</b> Analog Devices Inc. DGTL ISO 3.75KV GEN PURP 16SOIC</p>	 <p><b>ADUM140E0BRQZ-RL7</b> ADI (Analog Devices, Inc.) IC, ROBUST QUAD ISO, 4:0 CH</p>	 <p><b>ADUM140E0BRZ-RL7</b> Analog Devices Inc. DGTL ISO 3KV 4CH GEN PURP 16SOIC</p>	 <p><b>ADUM140E0BRQZ</b> ADI (Analog Devices, Inc.) IC, ROBUST QUAD ISO, 4:0 CH</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

<a href="#">ADUM140E0BRWZ ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">ADUM140E0BRWZ Datenblatt</a>	<a href="#">ADUM140E0BRWZ-Datenblätter</a>	<a href="#">ADUM140E0BRWZ PDF</a>	<a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>
<a href="#">ADUM140E0BRWZ Electronic</a>	<a href="#">ADUM140E0BRWZ-Komponenten</a>	<a href="#">ADUM140E0BRWZ-Verteiler</a>	<a href="#">ADUM140E0BRWZ-Bild</a>	<a href="#">ADUM140E0BRWZ-Teil</a>
<a href="#">ADUM140E0BRWZ Preis</a>	<a href="#">ADUM140E0BRWZ Hersteller</a>	<a href="#">ADUM140E0BRWZ Bild</a>	<a href="#">ADUM140E0BRWZ Aktie</a>	<a href="#">ADUM140E0BRWZ Inventar</a>
<a href="#">ADUM140E0BRWZ Neu</a>	<a href="#">ADUM140E0BRWZ Original</a>	<a href="#">ADUM140E0BRWZ garantiert</a>	<a href="#">ADUM140E0BRWZ RFQ</a>	<a href="#">ADUM140E0BRWZ 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