






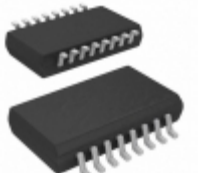

	<h2 style="color: #E67E22;">ADUM1440ARQZ</h2>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> <a href="#">ADUM1440ARQZ</a></p> <hr/> <p><b>Hersteller / Marke:</b> <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a></p> <hr/> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> DGTL ISO 2.5KV GEN PURP 16QSOP</p> <hr/> <p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">ADUM1440ARQZ.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="#">ADUM1440ARQZ</a>
Hersteller	<a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>
Beschreibung	DGTL ISO 2.5KV GEN PURP 16QSOP
Kategorie	<a href="#">Isolatoren &gt; Digitale Isolatoren</a>
Teilstatus	<a href="#">Require For Quote &amp; Check Stock</a>
Spannungsversorgung	2.25 V ~ 3.6 V
Spannung - Isolation	2500Vrms
Art	General Purpose
Technologie	Magnetic Coupling
Supplier Device-Gehäuse	16-QSOP
Serie	iCoupler®
Aufstieg / Fallzeit (Typ)	2ns, 2ns
Pulsbreite Verzerrung (Max)	8ns
Ausbreitungsverzögerung tpLH / tpHL (Max)	180ns, 180ns
Verpackung	Tube
Verpackung / Gehäuse	16-SSOP (0.154", 3.90mm Width)
Betriebstemperatur	-40°C ~ 125°C
Anzahl der Kanäle	4
Isolierte Macht	No
Eingänge - Seite 1 / Seite 2	4/0
Datenrate	2Mbps
Gattungsmodus vorübergehende Immunität (min.)	25kV/µs
Ladestrom	Unidirectional

ADUM1440ARQZ Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, ADUM1440ARQZ-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, ADUM1440ARQZ 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 ADUM1440ARQZ E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>ADUM142E1WBRQZ</b> Analog Devices Inc. DGTL ISO 3KV GEN PURP 16QSOP</p>	 <p><b>ADUM142E1BRZ-RL7</b> Analog Devices Inc. DGTL ISO 3KV 4CH GEN PURP 16SOIC</p>	 <p><b>ADUM1440ARQZ-RL7</b> Analog Devices Inc. DGTL ISO 2.5KV GEN PURP 16QSOP</p>	 <p><b>ADUM142E1WBRQZ-RL7</b> Analog Devices Inc. DGTL ISO 3KV GEN PURP 16QSOP</p>
 <p><b>ADUM142E1WBRWZ-RL</b> ADI (Analog Devices, Inc.) IC, ROBUST QUAD ISO, 2:2 CH</p>	 <p><b>ADUM1440ARSZ</b> Analog Devices Inc. DGTL ISO 3.75KV GEN PURP 20SSOP</p>	 <p><b>ADUM142E1WBRWZ</b> ADI (Analog Devices, Inc.) IC, ROBUST QUAD ISO, 2:2 CH</p>	 <p><b>ADUM1441ARQZ-RL7</b> Analog Devices Inc. DGTL ISO 2.5KV GEN PURP 16QSOP</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

<a href="#">ADUM1440ARQZ ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">ADUM1440ARQZ-ADUM1440ARQZ Datenblatt</a>	<a href="#">ADUM1440ARQZ-Datenblätter</a>	<a href="#">ADUM1440ARQZ PDF</a>	<a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>
<a href="#">ADUM1440ARQZ Electronic</a>	<a href="#">ADUM1440ARQZ-Komponenten</a>	<a href="#">ADUM1440ARQZ-Verteiler</a>	<a href="#">ADUM1440ARQZ-Bild</a>	<a href="#">ADUM1440ARQZ</a>
<a href="#">ADUM1440ARQZ Preis</a>	<a href="#">ADUM1440ARQZ Hersteller</a>	<a href="#">ADUM1440ARQZ-Bild</a>	<a href="#">ADUM1440ARQZ Aktie</a>	<a href="#">ADUM1440ARQZ-Teil</a>
<a href="#">ADUM1440ARQZ Neu</a>	<a href="#">ADUM1440ARQZ Original</a>	<a href="#">ADUM1440ARQZ garantiert</a>	<a href="#">ADUM1440ARQZ RFQ</a>	<a href="#">ADUM1440ARQZ Inventar</a>
				<a href="#">ADUM1440ARQZ 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