









	<h2 style="color: #E67E22;">ADUM1402ARW</h2>	
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	<a href="#">ADUM1402ARW</a>
	<b>Hersteller / Marke:</b>	<a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>
	<b>Teil der Beschreibung:</b>	DGTL ISO 2.5KV GEN PURP 16SOIC
<b>Datenblätter:</b>	 <a href="#">ADUM1402ARW.pdf</a>	
<b>RoHs Status:</b>	Enthält Blei / RoHS nicht konform	
<b>Lagerzustand:</b>	New original, 346 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	<a href="#">ADUM1402ARW</a>
Hersteller	<a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>
Beschreibung	DGTL ISO 2.5KV GEN PURP 16SOIC
Kategorie	<a href="#">Isolatoren &gt; Digitale Isolatoren</a>
Teilstatus	346 pcs Stock
Spannungsversorgung	2.7 V ~ 5.5 V
Spannung - Isolation	2500Vrms
Art	General Purpose
Technologie	Magnetic Coupling
Supplier Device-Gehäuse	16-SOIC
Serie	iCoupler®
Aufstieg / Fallzeit (Typ)	2.5ns, 2.5ns
Pulsbreite Verzerrung (Max)	40ns
Ausbreitungsverzögerung tpLH / tpHL (Max)	100ns, 100ns
Verpackung	Tube
Verpackung / Gehäuse	16-SOIC (0.295", 7.50mm Width)
Betriebstemperatur	-40°C ~ 105°C
Anzahl der Kanäle	4
Isolierte Macht	No
Eingänge - Seite 1 / Seite 2	2/2
Datenrate	1Mbps
Gattungsmodus vorübergehende Immunität (min.)	25kV/µs
Ladestrom	Unidirectional

ADUM1402ARW Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, ADUM1402ARW-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, ADUM1402ARW 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 ADUM1402ARW E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>ADUM1402ARW-RL</b> Analog Devices Inc. DGTL ISO 2.5KV GEN PURP 16SOIC</p>	 <p><b>ADUM1401WTRWZ35</b> Analog Devices Inc. IC DGTL ISO 4CH LOGIC 16SOIC</p>	 <p><b>ADUM1401WTRWZ55</b> AD ADUM1401WTRWZ55 AD</p>	 <p><b>ADUM1401WTRWZ53-RL</b> Analog Devices Inc. IC DGTL ISO 4CH LOGIC 16SOIC</p>
 <p><b>ADUM1402BRW</b> Analog Devices Inc. DGTL ISO 2.5KV GEN PURP 16SOIC</p>	 <p><b>ADUM1402ARWZ-RL</b> Analog Devices Inc. DGTL ISO 2.5KV GEN PURP 16SOIC</p>	 <p><b>ADUM1401WTRWZ53</b> Analog Devices Inc. IC DGTL ISO 4CH LOGIC 16SOIC</p>	 <p><b>ADUM1402ARWZ</b> Analog Devices Inc. DGTL ISO 2.5KV GEN PURP 16SOIC</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

<a href="#">ADUM1402ARW ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">ADUM1402ARW Datenblatt</a>	<a href="#">ADUM1402ARW-Datenblätter</a>	<a href="#">ADUM1402ARW PDF</a>	<a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>
<a href="#">ADUM1402ARW Electronic</a>	<a href="#">ADUM1402ARW-Komponenten</a>	<a href="#">ADUM1402ARW-Verteiler</a>	<a href="#">ADUM1402ARW-Bild</a>	<a href="#">ADUM1402ARW</a>
<a href="#">ADUM1402ARW Preis</a>	<a href="#">ADUM1402ARW Hersteller</a>	<a href="#">ADUM1402ARW-Bild</a>	<a href="#">ADUM1402ARW Aktie</a>	<a href="#">ADUM1402ARW-Teil</a>
<a href="#">ADUM1402ARW Neu</a>	<a href="#">ADUM1402ARW Original</a>	<a href="#">ADUM1402ARW garantiert</a>	<a href="#">ADUM1402ARW RFQ</a>	<a href="#">ADUM1402ARW Inventar</a>
				<a href="#">ADUM1402ARW 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