









	<h2 style="color: #e67e22;">ADUM3401TRWZ-EP</h2>	
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	<a href="#">ADUM3401TRWZ-EP</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="#">ADUM3401TRWZ-EP.pdf</a>	
<b>RoHs Status:</b>	Bleifrei / RoHS-konform	
<b>Lagerzustand:</b>	New original, 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	ADUM3401TRWZ-EP
Hersteller	ADI (Analog Devices, Inc.)
Beschreibung	DGTL ISO 2.5KV GEN PURP 16SOIC
Kategorie	Isolatoren > Digitale Isolatoren
Teilstatus	<a href="#">Require For Quote &amp; Check Stock</a>
Spannungsversorgung	3.135 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)	3ns
Ausbreitungsverzögerung tpLH / tpHL (Max)	50ns, 50ns
Verpackung	Tube
Verpackung / Gehäuse	16-SOIC (0.295", 7.50mm Width)
Betriebstemperatur	-55°C ~ 125°C
Anzahl der Kanäle	4
Isolierte Macht	No
Eingänge - Seite 1 / Seite 2	3/1
Datenrate	10Mbps
Gattungsmodus vorübergehende Immunität (min.)	25kV/µs
Ladestrom	Unidirectional

ADUM3401TRWZ-EP Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, ADUM3401TRWZ-EP-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, ADUM3401TRWZ-EP 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 ADUM3401TRWZ-EP E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>ADUM3401WBRWZ-RL</b> ADI (Analog Devices, Inc.) IC DGTL ISO 4CH LOGIC 16SOIC</p>	 <p><b>ADUM3401WARWZ-RL</b> ADI (Analog Devices, Inc.) IC DGTL ISO 4CH LOGIC 16SOIC</p>	 <p><b>ADUM3401BRWZ-RL</b> Analog Devices Inc. DGTL ISO 2.5KV GEN PURP 16SOIC</p>	 <p><b>ADUM3401WBRWZ</b> ADI (Analog Devices, Inc.) DGTL ISO 2.5KV GEN PURP 16SOIC</p>
 <p><b>ADUM3401CRWZ</b> Analog Devices Inc. DGTL ISO 2.5KV GEN PURP 16SOIC</p>	 <p><b>ADUM3401TRWZ-EP-RL</b> Analog Devices Inc. DGTL ISO 2.5KV GEN PURP 16SOIC</p>	 <p><b>ADUM3401C</b> 1102+ 1102+ SOP</p>	 <p><b>ADUM3401CRWZ-RL</b> Analog Devices Inc. DGTL ISO 2.5KV GEN PURP 16SOIC</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

ADUM3401TRWZ-EP ADI (Analog Devices, Inc.)	ADUM3401TRWZ-EP Datenblatt	ADUM3401TRWZ-EP-Datenblätter	ADUM3401TRWZ-EP PDF	ADI (Analog Devices, Inc.)
ADUM3401TRWZ-EP Electronic	ADUM3401TRWZ-EP-Komponenten	ADUM3401TRWZ-EP-Verteiler	ADUM3401TRWZ-EP-Bild	ADUM3401TRWZ-EP
ADUM3401TRWZ-EP Preis	ADUM3401TRWZ-EP Hersteller	ADUM3401TRWZ-EP Bild	ADUM3401TRWZ-EP Aktie	ADUM3401TRWZ-EP-Teil
ADUM3401TRWZ-EP Neu	ADUM3401TRWZ-EP Original	ADUM3401TRWZ-EP garantiert	ADUM3401TRWZ-EP RFQ	ADUM3401TRWZ-EP Inventar
				ADUM3401TRWZ-EP Online bestellen

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