

	<h2 style="color: #C00000;">ADUM4135BRWZ</h2>	
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	<a href="#">ADUM4135BRWZ</a>
	<b>Hersteller / Marke:</b>	<a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>
	<b>Teil der Beschreibung:</b>	DGTL ISO 5KV GATE DRIVER 16SOIC
<b>Datenblätter:</b>	 <a href="#">ADUM4135BRWZ.pdf</a>	
<b>RoHs Status:</b>	Bleifrei / RoHS-konform	
<b>Lagerzustand:</b>	New original, 267 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>		




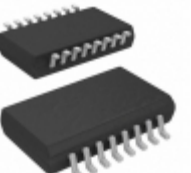

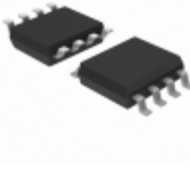


### Spezifikationen

Teilenummer	<a href="#">ADUM4135BRWZ</a>
Hersteller	<a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>
Beschreibung	DGTL ISO 5KV GATE DRIVER 16SOIC
Kategorie	<a href="#">Isolatoren &gt; Isolatoren-Gate Drivers</a>
Teilstatus	267 pcs Stock
Spannungsversorgung	12 V ~ 30 V
Spannung - Isolation	5000Vrms
Spannung - Vorwärts (Vf) (Typ)	-
Technologie	Magnetic Coupling
Supplier Device-Gehäuse	16-SOIC
Serie	iCoupler®
Aufstieg / Fallzeit (Typ)	16ns, 16ns
Pulsbreite Verzerrung (Max)	-
Ausbreitungsverzögerung tpLH / tpHL (Max)	66ns, 66ns
Verpackung	Tube
Verpackung / Gehäuse	16-SOIC (0.295", 7.50mm Width)
Betriebstemperatur	-40°C ~ 125°C
Anzahl der Kanäle	1
Befestigungsart	Surface Mount
Strom - Spitzenausgang	4A
Strom - hoch, niedrig	-
Strom - DC Vorwärts (If) (Max)	-
Gattungsmodus vorübergehende Immunität (min.)	100kV/µs
Zulassungen	-

ADUM4135BRWZ Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, ADUM4135BRWZ-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, ADUM4135BRWZ 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 ADUM4135BRWZ E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>ADUM4121BRIZ-RL</b> Analog Devices Inc. OPTOISO 5KV GATE DRIVER 8SOIC</p>	 <p><b>ADUM4121ARIZ-RL</b> Analog Devices Inc. OPTOISO 5KV GATE DRIVER 8SOIC</p>	 <p><b>ADUM4150ARIZ-RL</b> Analog Devices Inc. DGTL ISOLATOR 5KV 6CH SPI 20SOIC</p>	 <p><b>ADUM4136BRWZ-RL</b> Analog Devices Inc. OPTOISO 5KV GATE DRIVER 16SOIC</p>
 <p><b>ADUM4121BRIZ</b> Analog Devices Inc. OPTOISO 5KV GATE DRIVER 8SOIC</p>	 <p><b>ADUM4121CRIZ-RL</b> Analog Devices Inc. OPTOISO 5KV GATE DRIVER 8SOIC</p>	 <p><b>ADUM4121CRIZ</b> Analog Devices Inc. OPTOISO 5KV GATE DRIVER 8SOIC</p>	 <p><b>ADUM4150ARIZ</b> Analog Devices Inc. DGTL ISOLATOR 5KV 6CH SPI 20SOIC</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

ADUM4135BRWZ ADI (Analog Devices, Inc.)	ADUM4135BRWZ Datenblatt	ADUM4135BRWZ-Datenblätter	ADUM4135BRWZ PDF	ADI (Analog Devices, Inc.)
ADUM4135BRWZ Electronic	ADUM4135BRWZ-Komponenten	ADUM4135BRWZ-Verteiler	ADUM4135BRWZ-Bild	ADUM4135BRWZ
ADUM4135BRWZ Preis	ADUM4135BRWZ Hersteller	ADUM4135BRWZ Bild	ADUM4135BRWZ Aktie	ADUM4135BRWZ-Teil
ADUM4135BRWZ Neu	ADUM4135BRWZ Original	ADUM4135BRWZ garantiert	ADUM4135BRWZ RFQ	ADUM4135BRWZ Inventar
				ADUM4135BRWZ 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