
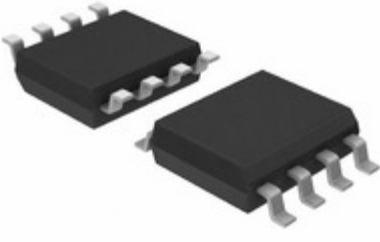

 ANALOG DEVICES AHEAD OF WHAT'S POSSIBLE™	<h2 style="color: #e67e22;">ADUM4121-1BRIZ</h2>
	<p>Hersteller-Teilenummer: ADUM4121-1BRIZ</p> <hr/> <p>Hersteller / Marke: ADI (Analog Devices, Inc.)</p> <hr/> <p>Teil der Beschreibung: OPTOISO 5KV GATE DRIVER 8SOIC</p> <hr/> <p>Datenblätter:  ADUM4121-1BRIZ.pdf</p> <hr/> <p>RoHs Status: Bleifrei / RoHS-konform</p> <hr/> <p>Lagerzustand: New original, Stock Available.</p> <hr/> <p>Liefern von: Hong Kong</p> <hr/> <p>Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
 	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	









Spezifikationen

Teilenummer	ADUM4121-1BRIZ
Hersteller	ADI (Analog Devices, Inc.)
Beschreibung	OPTOISO 5KV GATE DRIVER 8SOIC
Kategorie	Isolatoren > Isolatoren-Gate Drivers
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannungsversorgung	7.5 V ~ 35 V
Spannung - Isolation	5000Vrms
Spannung - Vorwärts (Vf) (Typ)	-
Technologie	Magnetic
Supplier Device-Gehäuse	8-SOIC
Serie	iCoupler®
Aufstieg / Fallzeit (Typ)	18ns, 18ns
Pulsbreite Verzerrung (Max)	13ns
Ausbreitungsverzögerung tpLH / tpHL (Max)	42ns, 53ns
Verpackung	Tube
Verpackung / Gehäuse	8-SOIC (0.295", 7.50mm Width)
Betriebstemperatur	-40°C ~ 125°C
Anzahl der Kanäle	1
Befestigungsart	Surface Mount
Strom - Spitzenausgang	2A
Strom - hoch, niedrig	-
Strom - DC Vorwärts (If) (Max)	-
Gattungsmodus vorübergehende Immunität (min.)	150kV/µs
Zulassungen	CSA, UR, VDE

ADUM4121-1BRIZ Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, ADUM4121-1BRIZ-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, ADUM4121-1BRIZ 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 ADUM4121-1BRIZ E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>ADUM4121-1ARIZ-RL Analog Devices Inc. OPTOISO 5KV GATE DRIVER 8SOIC</p>	 <p>ADUM4120CRIZ ADI (Analog Devices, Inc.) DGTL ISO 5KV 1CH GATE DRVR 6SOIC</p>	 <p>ADUM4121-1BRIZ-RL Analog Devices Inc. OPTOISO 5KV GATE DRIVER 8SOIC</p>	 <p>ADUM4121ARIZ Analog Devices Inc. OPTOISO 5KV GATE DRIVER 8SOIC</p>
 <p>ADUM4121-1CRIZ Analog Devices Inc. OPTOISO 5KV GATE DRIVER 8SOIC</p>	 <p>ADUM4121ARIZ-RL Analog Devices Inc. OPTOISO 5KV GATE DRIVER 8SOIC</p>	 <p>ADUM4120CRIZ-RL ADI (Analog Devices, Inc.) DGTL ISO 5KV 1CH GATE DRVR 6SOIC</p>	 <p>ADUM4121-1CRIZ-RL Analog Devices Inc. OPTOISO 5KV GATE DRIVER 8SOIC</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

ADUM4121-1BRIZ ADI (Analog Devices, Inc.)	ADUM4121-1BRIZ Datenblatt	ADUM4121-1BRIZ-Datenblätter	ADUM4121-1BRIZ PDF	ADI (Analog Devices, Inc.)
ADUM4121-1BRIZ Electronic	ADUM4121-1BRIZ-Komponenten	ADUM4121-1BRIZ-Verteiler	ADUM4121-1BRIZ-Bild	ADUM4121-1BRIZ
ADUM4121-1BRIZ Preis	ADUM4121-1BRIZ Hersteller	ADUM4121-1BRIZ Bild	ADUM4121-1BRIZ Aktie	ADUM4121-1BRIZ-Teil
ADUM4121-1BRIZ Neu	ADUM4121-1BRIZ Original	ADUM4121-1BRIZ garantiert	ADUM4121-1BRIZ RFQ	ADUM4121-1BRIZ Inventar
				ADUM4121-1BRIZ Online bestellen

Contact us: 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