
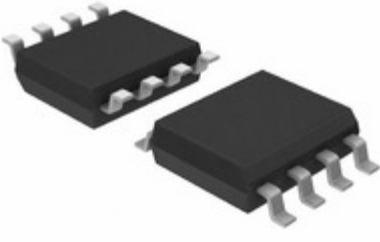
	<h2 style="color: red;">ADUM4121-1CRIZ-RL</h2>
	<p>Hersteller-Teilenummer: ADUM4121-1CRIZ-RL</p> <hr/> <p>Hersteller / Marke: ADI (Analog Devices, Inc.)</p> <hr/> <p>Teil der Beschreibung: OPTOISO 5KV GATE DRIVER 8SOIC</p> <hr/> <p>Datenblätter:  ADUM4121-1CRIZ-RL.pdf</p> <hr/> <p>RoHs Status: Bleifrei / 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>	


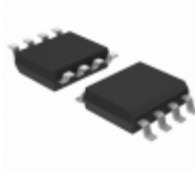
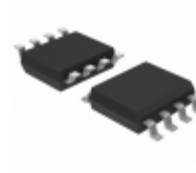

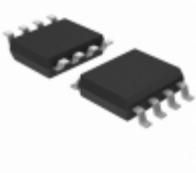
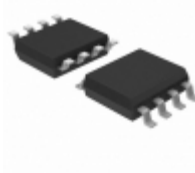
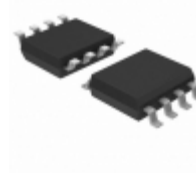
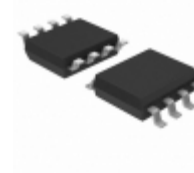
Spezifikationen

Teilenummer	ADUM4121-1CRIZ-RL
Hersteller	ADI (Analog Devices, Inc.)
Beschreibung	OPTOISO 5KV GATE DRIVER 8SOIC
Kategorie	Isolatoren > Isolatoren-Gate Drivers
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannungsversorgung	11.6 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	Tape & Reel (TR)
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

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

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>ADUM4121-1BRIZ-RL Analog Devices Inc. OPTOISO 5KV GATE DRIVER 8SOIC</p>	 <p>ADUM4121ARIZ-RL Analog Devices Inc. OPTOISO 5KV GATE DRIVER 8SOIC</p>	 <p>ADUM4121BRIZ Analog Devices Inc. OPTOISO 5KV GATE DRIVER 8SOIC</p>	 <p>ADUM4121-1ARIZ-RL Analog Devices Inc. OPTOISO 5KV GATE DRIVER 8SOIC</p>
 <p>ADUM4121-1BRIZ Analog Devices Inc. OPTOISO 5KV GATE DRIVER 8SOIC</p>	 <p>ADUM4121-1ARIZ Analog Devices Inc. OPTOISO 5KV GATE DRIVER 8SOIC</p>	 <p>ADUM4121ARIZ Analog Devices Inc. OPTOISO 5KV GATE DRIVER 8SOIC</p>	 <p>ADUM4121CRIZ Analog Devices Inc. OPTOISO 5KV GATE DRIVER 8SOIC</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

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