









 <b>ANALOG DEVICES</b> <small>AHEAD OF WHAT'S POSSIBLE™</small>	<h2>ADG709CRUZ</h2>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> ADG709CRUZ</p> <hr/> <p><b>Hersteller / Marke:</b> ADI (Analog Devices, Inc.)</p> <hr/> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> IC MULTIPLEXER DUAL 4X1 16TSSOP</p> <hr/> <p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">ADG709CRUZ.pdf</a></p> <hr/> <p><b>RoHs Status:</b> Bleifrei / RoHS-konform</p> <hr/> <p><b>Lagerzustand:</b> New original, 3948 pcs Stock Available.</p> <hr/> <p><b>Liefern von:</b> Hong Kong</p> <hr/> <p><b>Versandweg:</b> DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
 <small>Not Actual Photo YIC International Co., Limited.</small>	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	

### Spezifikationen

Teilenummer	ADG709CRUZ
Hersteller	ADI (Analog Devices, Inc.)
Beschreibung	IC MULTIPLEXER DUAL 4X1 16TSSOP
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Schnittstelle -
Teilstatus	3948 pcs Stock
Spannungsversorgung, Single (V +)	1.8 V ~ 5.5 V
Spannungsversorgung, Dual (V ±)	±2.5V
Schaltzeit (Ton, Toff) (Max)	14ns, 8ns (Typ)
Schaltkreis einschalten	SP4T
Supplier Device-Gehäuse	16-TSSOP
Serie	-
Verpackung	Tube
Verpackung / Gehäuse	16-TSSOP (0.173", 4.40mm Width)
Betriebstemperatur	-40°C ~ 125°C (TA)
On-State Resistance (Max)	4.5 Ohm
Zahl der Schaltkreise	2
Multiplexer / Demultiplexer Schaltung	4:1
Strom - Leckage (IS (off)) (Max)	10pA (Typ)
Übersprechen	-80dB @ 1MHz
Ladungseinspritzung	3pC
Kanal-zu-Kanal-Matching (ΔRon)	400 mOhm
Kanalkapazität (CS (aus), CD (aus))	13pF, 42pF
-3db Bandbreite	55MHz

ADG709CRUZ Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, ADG709CRUZ-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, ADG709CRUZ 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 ADG709CRUZ E-Mail: Info@Y-IC.com

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>ADG709CRUZ-REEL7</b> Analog Devices Inc. IC MULTIPLEXER DUAL 4X1 16TSSOP</p>	 <p><b>ADG711BR</b> Analog Devices Inc. IC SWITCH QUAD SPST 16SOIC</p>	 <p><b>ADG709CRU-REEL7</b> Analog Devices Inc. IC MULTIPLEXER DUAL 4X1 16TSSOP</p>	 <p><b>ADG709BRUZ</b> Analog Devices Inc. IC MULTIPLEXER DUAL 4X1 16TSSOP</p>
 <p><b>ADG711BR-REEL</b> Analog Devices Inc. IC SWITCH QUAD SPST 16SOIC</p>	 <p><b>ADG71079ARSZ</b> AD ADG71079ARSZ AD</p>	 <p><b>ADG709CRUZ-REEL</b> Analog Devices Inc. IC MULTIPLEXER DUAL 4X1 16TSSOP</p>	 <p><b>ADG709BRUZ-REEL</b> Analog Devices Inc. IC MULTIPLEXER DUAL 4X1 16TSSOP</p>

### ADG709CRUZ Zugehöriges

Mehr

#### Schlüsselwort

ADG709CRUZ von Analog Devices, Inc.)	ADG709CRUZ Datenblatt	ADG709CRUZ-Datenblätter	ADG709CRUZ PDF	ADI (Analog Devices, Inc.)
ADG709CRUZ Electronic	ADG709CRUZ-Komponenten	ADG709CRUZ-Verteiler	ADG709CRUZ-Bild	ADG709CRUZ-Teil
ADG709CRUZ Preis	ADG709CRUZ Hersteller	ADG709CRUZ Bild	ADG709CRUZ Aktie	ADG709CRUZ Inventar
ADG709CRUZ Neu	ADG709CRUZ Original	ADG709CRUZ garantiert	ADG709CRUZ RFQ	ADG709CRUZ Online bestellen

Contact us: **Info@Y-IC.com**

HINZUFÜGEN: Einheit A5-B5 Nr. 509, 5 / F Sing Win-Fabrikgebäude, 15-17 Shing Yip Street, Kwun Tong, Kowloon, Hongkong.

Copyright © 2020 YIC International Co., Limited