



AHEAD OF WHAT'S POSSIBLE™



Image may be representation.  
See specs for product details.

## ADG708CRU-REEL

<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	ADG708CRU-REEL
<b>Hersteller / Marke:</b>	ADI (Analog Devices, Inc.)
<b>Teil der Beschreibung:</b>	IC MULTIPLEXER 8X1 16TSSOP
<b>Datenblätter:</b>	<a href="#">ADG708CRU-REEL.pdf</a>
<b>RoHs Status:</b>	Enthält Blei / RoHS nicht konform
<b>Lagerzustand:</b>	New original, Stock Available.
<b>Liefern von:</b>	Hong Kong
<b>Versandweg:</b>	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

### Spezifikationen

Teilenummer	ADG708CRU-REEL
Hersteller	ADI (Analog Devices, Inc.)
Beschreibung	IC MULTIPLEXER 8X1 16TSSOP
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Schnittstelle -
Teilstatus	<a href="#">Require For Quote &amp; Check Stock</a>
Spannungsversorgung, Single (V +)	1.8 V ~ 5.5 V
Spannungsversorgung, Dual (V ±)	±2.5V
Schaltzeit (Ton, Toff) (Max)	14ns, 8ns (Typ)
Schaltkreis einschalten	-
Supplier Device-Gehäuse	16-TSSOP
Serie	-
Verpackung	Tape & Reel (TR)
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	1
Multiplexer / Demultiplexer Schaltung	8:1
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, 85pF
-3db Bandbreite	55MHz

ADG708CRU-REEL Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, ADG708CRU-REEL-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, ADG708CRU-REEL 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 ADG708CRU-REEL E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p> <p><b>ADG708BRUZ-REEL</b> Analog Devices Inc. IC MULTIPLEXER 8X1 16TSSOP</p>	<p><b>ADG708CRU</b> Analog Devices Inc. IC MULTIPLEXER 8X1 16TSSOP</p>	<p><b>ADG708BRUZ</b> Analog Devices Inc. IC MULTIPLEXER 8X1 16TSSOP</p>	<p><b>ADG708CRU-REEL7</b> Analog Devices Inc. IC MULTIPLEXER 8X1 16TSSOP</p>
<p><b>ADG708CRUZ-REEL7</b> Analog Devices Inc. IC MULTIPLEXER 8X1 16TSSOP</p>	<p><b>ADG709BRU</b> Analog Devices Inc. IC MULTIPLEXER DUAL 4X1 16TSSOP</p>	<p><b>ADG708BRU-REEL7</b> Analog Devices Inc. IC MULTIPLEXER 8X1 16TSSOP</p>	<p><b>ADG708CRUZ</b> Analog Devices Inc. IC MULTIPLEXER 8X1 16TSSOP</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

ADG708CRU-REEL ADI (Analog Devices, Inc.)	ADG708CRU-REEL Datenblatt	ADG708CRU-REEL-Datenblätter	ADG708CRU-REEL PDF	ADI (Analog Devices, Inc.)
ADG708CRU-REEL Electronic	ADG708CRU-REEL-Komponenten	ADG708CRU-REEL-Verteiler	ADG708CRU-REEL-Bild	ADG708CRU-REEL
ADG708CRU-REEL Preis	ADG708CRU-REEL Hersteller	ADG708CRU-REEL Bild	ADG708CRU-REEL Aktie	ADG708CRU-REEL-Teil
ADG708CRU-REEL Neu	ADG708CRU-REEL Original	ADG708CRU-REEL garantiert	ADG708CRU-REEL RFQ	ADG708CRU-REEL Inventar
				ADG708CRU-REEL 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