
	<h2 style="color: #e67e22;">ADG1209YCPZ-REEL7</h2>
	<p>Hersteller-Teilenummer: ADG1209YCPZ-REEL7</p> <hr/> <p>Hersteller / Marke: ADI (Analog Devices, Inc.)</p> <hr/> <p>Teil der Beschreibung: IC MULTIPLEXER DUAL 4X1 16LFCSP</p> <hr/> <p>Datenblätter:  ADG1209YCPZ-REEL7.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>	




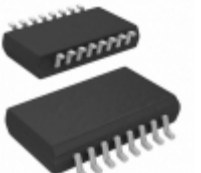


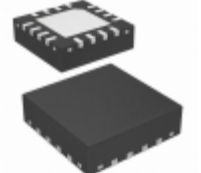
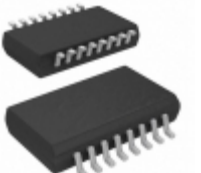
Spezifikationen

Teilenummer	ADG1209YCPZ-REEL7
Hersteller	ADI (Analog Devices, Inc.)
Beschreibung	IC MULTIPLEXER DUAL 4X1 16LFCSP
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Schnittstelle -
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannungsversorgung, Single (V +)	5 V ~ 16.5 V
Spannungsversorgung, Dual (V ±)	±5 V ~ 16.5 V
Schaltzeit (Ton, Toff) (Max)	95ns, 100ns
Schaltkreis einschalten	SP4T
Supplier Device-Gehäuse	16-LFCSP-VQ (4x4)
Serie	-
Verpackung	Original-Reel®
Verpackung / Gehäuse	16-VQFN Exposed Pad, CSP
Betriebstemperatur	-40°C ~ 125°C (TA)
On-State Resistance (Max)	200 Ohm
Zahl der Schaltkreise	2
Multiplexer / Demultiplexer Schaltung	4:1
Strom - Leckage (IS (off)) (Max)	100pA
Übersprechen	-85dB @ 1MHz
Ladungseinspritzung	0.4pC
Kanal-zu-Kanal-Matching (ΔRon)	3.5 Ohm
Kanalkapazität (CS (aus), CD (aus))	1.5pF, 4.5pF
-3db Bandbreite	550MHz

ADG1209YCPZ-REEL7 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, ADG1209YCPZ-REEL7-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, ADG1209YCPZ-REEL7 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 ADG1209YCPZ-REEL7 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>ADG1209YRUZ-REEL7 Analog Devices Inc. IC MULTIPLEXER 15V 4:1 16TSSOP</p>	 <p>ADG1208YRZ Analog Devices Inc. IC MULTIPLEXER 8X1 16SOIC</p>	 <p>ADG1208YRUZ-REEL7 Analog Devices Inc. IC MULTIPLEXER 8X1 16TSSOP</p>	 <p>ADG1209YRZ Analog Devices Inc. IC MULTIPLEXER DUAL 4X1 16SOIC</p>
 <p>ADG1209YRUZ Analog Devices Inc. IC MULTIPLEXER 15V 4:1 16TSSOP</p>	 <p>ADG1209YRZ-REEL7 Analog Devices Inc. IC MULTIPLEXER DUAL 4X1 16SOIC</p>	 <p>ADG1209YCPZ-REEL Analog Devices Inc. IC MULTIPLEXER DUAL 4X1 16LFCSP</p>	 <p>ADG1208YRZ-REEL7 Analog Devices Inc. IC MULTIPLEXER 8X1 16SOIC</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

ADG1209YCPZ-REEL7 ADI (Analog Devices, Inc.)	ADG1209YCPZ-REEL7 Datenblatt	ADG1209YCPZ-REEL7-Datenblätter	ADG1209YCPZ-REEL7 PDF	ADI (Analog Devices, Inc.)
ADG1209YCPZ-REEL7 Electronic	ADG1209YCPZ-REEL7-Komponenten	ADG1209YCPZ-REEL7-Verteiler	ADG1209YCPZ-REEL7-Bild	ADG1209YCPZ-REEL7
ADG1209YCPZ-REEL7 Preis	ADG1209YCPZ-REEL7 Hersteller	ADG1209YCPZ-REEL7 Bild	ADG1209YCPZ-REEL7 Aktie	ADG1209YCPZ-REEL7-Teil
ADG1209YCPZ-REEL7 Neu	ADG1209YCPZ-REEL7 Original	ADG1209YCPZ-REEL7 garantiert	ADG1209YCPZ-REEL7 RFQ	ADG1209YCPZ-REEL7 Inventar
				ADG1209YCPZ-REEL7 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