



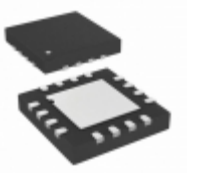
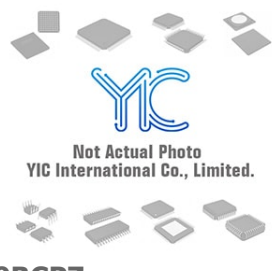
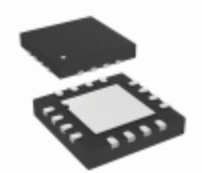


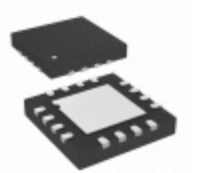
	<h2 style="color: orange;">ADG5408TCPZ-EP-RL7</h2>
	<p>Hersteller-Teilenummer: ADG5408TCPZ-EP-RL7</p> <hr/> <p>Hersteller / Marke: ADI (Analog Devices, Inc.)</p> <hr/> <p>Teil der Beschreibung: IC MULTIPLEXER 8X1 16LFCSP</p> <hr/> <p>Datenblätter:  ADG5408TCPZ-EP-RL7.pdf</p> <hr/> <p>RoHs Status: Bleifrei / 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	ADG5408TCPZ-EP-RL7
Hersteller	ADI (Analog Devices, Inc.)
Beschreibung	IC MULTIPLEXER 8X1 16LFCSP
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Schnittstelle -
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannungsversorgung, Single (V +)	9 V ~ 40 V
Spannungsversorgung, Dual (V ±)	±9 V ~ 22 V
Schaltzeit (Ton, Toff) (Max)	165ns, 153ns
Schaltkreis einschalten	-
Supplier Device-Gehäuse	16-LFCSP-WQ (4x4)
Serie	-
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	16-WQFN Exposed Pad, CSP
Betriebstemperatur	-40°C ~ 125°C (TA)
On-State Resistance (Max)	14 Ohm
Zahl der Schaltkreise	1
Multiplexer / Demultiplexer Schaltung	8:1
Strom - Leckage (IS (off)) (Max)	250pA
Übersprechen	-60dB @ 1MHz
Ladungseinspritzung	155pC
Kanal-zu-Kanal-Matching (ΔRon)	300 mOhm
Kanalkapazität (CS (aus), CD (aus))	17pF, 98pF
-3db Bandbreite	50MHz

ADG5408TCPZ-EP-RL7 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, ADG5408TCPZ-EP-RL7-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, ADG5408TCPZ-EP-RL7 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 ADG5408TCPZ-EP-RL7 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>ADG5408BRUZ-REEL7 Analog Devices Inc. IC MULTIPLEXER 8X1 16TSSOP</p>	 <p>ADG5408BRUZ Analog Devices Inc. IC MULTIPLEXER 8X1 16TSSOP</p>	 <p>ADG5408TCPZ-EP Analog Devices Inc. IC MUX 8:1 14 OHM 16LFCSP</p>	 <p>ADG5409BCPZ ADI ADG5409BCPZ ADI</p>
 <p>ADG5409TCPZ-EP Analog Devices Inc. IC MUX 2 X 4:1 14 OHM 16LFCSP</p>	 <p>ADG5409BRUZ-REEL7 Analog Devices Inc. IC MULTIPLEXER 2 X 4:1 16TSSOP</p>	 <p>ADG5408BCPZ AD ADG5408BCPZ AD</p>	 <p>ADG5409BCPZ-REEL7 Analog Devices Inc. IC MULTIPLEXER 2 X 4:1 16LFCSP</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

ADG5408TCPZ-EP-RL7 ADI (Analog Devices, Inc.)	ADG5408TCPZ-EP-RL7 Datenblatt	ADG5408TCPZ-EP-RL7-Datenblätter	ADG5408TCPZ-EP-RL7 PDF	ADI (Analog Devices, Inc.)
ADG5408TCPZ-EP-RL7 Electronic	ADG5408TCPZ-EP-RL7-Komponenten	ADG5408TCPZ-EP-RL7-Verteiler	ADG5408TCPZ-EP-RL7-Bild	ADG5408TCPZ-EP-RL7
ADG5408TCPZ-EP-RL7 Preis	ADG5408TCPZ-EP-RL7 Hersteller	ADG5408TCPZ-EP-RL7 Bild	ADG5408TCPZ-EP-RL7 Aktie	ADG5408TCPZ-EP-RL7-Teil
ADG5408TCPZ-EP-RL7 Neu	ADG5408TCPZ-EP-RL7 Original	ADG5408TCPZ-EP-RL7 garantiert	ADG5408TCPZ-EP-RL7 RFQ	ADG5408TCPZ-EP-RL7 Inventar
				ADG5408TCPZ-EP-RL7 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