	<h2 style="color: #E67E22;">ADG5409TCPZ-EP</h2>
	<p>Hersteller-Teilenummer: ADG5409TCPZ-EP</p> <hr/> <p>Hersteller / Marke: ADI (Analog Devices, Inc.)</p> <hr/> <p>Teil der Beschreibung: IC MUX 2 X 4:1 14 OHM 16LFCSP</p> <hr/> <p>Datenblätter:  ADG5409TCPZ-EP.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>	


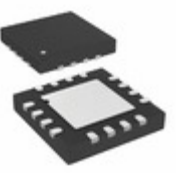


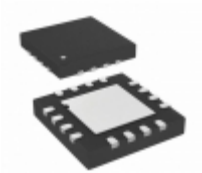
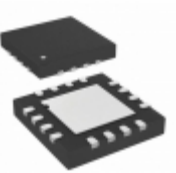
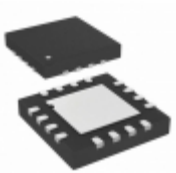

Spezifikationen

Teilenummer	ADG5409TCPZ-EP
Hersteller	ADI (Analog Devices, Inc.)
Beschreibung	IC MUX 2 X 4:1 14 OHM 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	SP4T
Supplier Device-Gehäuse	16-LFCSP-WQ (4x4)
Serie	-
Verpackung	Tray
Verpackung / Gehäuse	16-WQFN Exposed Pad, CSP
Betriebstemperatur	-40°C ~ 125°C (TA)
On-State Resistance (Max)	14 Ohm
Zahl der Schaltkreise	2
Multiplexer / Demultiplexer Schaltung	4:1
Strom - Leckage (IS (off)) (Max)	250pA
Übersprechen	-60dB @ 1MHz
Ladungseinspritzung	155pC
Kanal-zu-Kanal-Matching (ΔRon)	300 mOhm
Kanalkapazität (CS (aus), CD (aus))	17pF, 48pF
-3db Bandbreite	88MHz

ADG5409TCPZ-EP Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, ADG5409TCPZ-EP-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, ADG5409TCPZ-EP 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 ADG5409TCPZ-EP E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>ADG5409BRUZ Analog Devices Inc. IC MULTIPLEXER 2 X 4:1 16TSSOP</p>	 <p>ADG5412BCPZ-REEL7 Analog Devices Inc. IC SWITCH QUAD SPST 16LFCSP</p>	 <p>ADG5412BFBRUZ Analog Devices Inc. IC SWITCH QUAD SPST BID 16TSSOP</p>	 <p>ADG5409BRUZ-REEL8 Analog Devices Inc. IC MULTIPLEXER 2 X 4:1 16TSSOP</p>
 <p>ADG5408TCPZ-EP-RL7 Analog Devices Inc. IC MULTIPLEXER 8X1 16LFCSP</p>	 <p>ADG5409TCPZ-EP-RL7 Analog Devices Inc. IC MULTIPLEXER 2 X 4:1 16LFCSP</p>	 <p>ADG5412BFBCPZ-RL7 Analog Devices Inc. IC SWITCH QUAD SPST BID 16TSSOP</p>	 <p>ADG5412BCPZ AD ADG5412BCPZ AD</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

ADG5409TCPZ-EP ADI (Analog Devices, Inc.)	ADG5409TCPZ-EP Datenblatt	ADG5409TCPZ-EP-Datenblätter	ADG5409TCPZ-EP PDF	ADI (Analog Devices, Inc.)
ADG5409TCPZ-EP Electronic	ADG5409TCPZ-EP-Komponenten	ADG5409TCPZ-EP-Verteiler	ADG5409TCPZ-EP-Bild	ADG5409TCPZ-EP
ADG5409TCPZ-EP Preis	ADG5409TCPZ-EP Hersteller	ADG5409TCPZ-EP Bild	ADG5409TCPZ-EP Aktie	ADG5409TCPZ-EP-Teil
ADG5409TCPZ-EP Neu	ADG5409TCPZ-EP Original	ADG5409TCPZ-EP garantiert	ADG5409TCPZ-EP RFQ	ADG5409TCPZ-EP Inventar
				ADG5409TCPZ-EP 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