




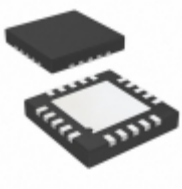
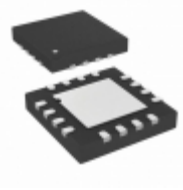
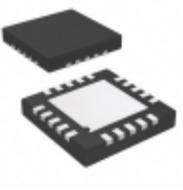


	<h2 style="color: #E67E22;">ADG5236BRUZ-RL7</h2>
	<p>Hersteller-Teilenummer: ADG5236BRUZ-RL7</p> <hr/> <p>Hersteller / Marke: ADI (Analog Devices, Inc.)</p> <hr/> <p>Teil der Beschreibung: IC SWITCH SPDT DUAL 16TSSOP</p> <hr/> <p>Datenblätter:  ADG5236BRUZ-RL7.pdf</p> <hr/> <p>RoHs Status: Bleifrei / 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	ADG5236BRUZ-RL7
Hersteller	ADI (Analog Devices, Inc.)
Beschreibung	IC SWITCH SPDT DUAL 16TSSOP
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)	190ns, 180ns
Schaltkreis einschalten	SPDT
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)	160 Ohm
Zahl der Schaltkreise	2
Multiplexer / Demultiplexer Schaltung	2:1
Strom - Leckage (IS (off)) (Max)	100pA
Übersprechen	-85dB @ 1MHz
Ladungseinspritzung	-0.6pC
Kanal-zu-Kanal-Matching (ΔRon)	1.3 Ohm
Kanalkapazität (CS (aus), CD (aus))	2.5pF, 12pF
-3db Bandbreite	266MHz

ADG5236BRUZ-RL7 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, ADG5236BRUZ-RL7-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, ADG5236BRUZ-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 ADG5236BRUZ-RL7 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>ADG5234BRUZ-RL7 Analog Devices Inc. IC SW ANLG QUAD SPDT 20TSSOP</p>	 <p>ADG5243FBRUZ-RL7 Analog Devices Inc. IC MULTIPLEXER 2:1 20TSSOP</p>	 <p>ADG5236BCPZ AD ADG5236BCPZ AD</p>	 <p>ADG5243FBCPZ-RL7 Analog Devices Inc. USER DEFINED FAULT PROTECTION/DE</p>
 <p>ADG5236BCPZ-RL7 Analog Devices Inc. IC SWITCH SPDT DUAL 16LFCSP</p>	 <p>ADG5248FBCPZ-RL7 Analog Devices Inc. IC MULTIPLEXER 8X1 20TSSOP</p>	 <p>ADG5243FBRUZ Analog Devices Inc. IC MULTIPLEXER 2:1 20TSSOP</p>	 <p>ADG5248FBRUZ Analog Devices Inc. IC MULTIPLEXER 8X1 20TSSOP</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

ADG5236BRUZ-RL7 ADI (Analog Devices, Inc.)	ADG5236BRUZ-RL7 Datenblatt	ADG5236BRUZ-RL7-Datenblätter	ADG5236BRUZ-RL7 PDF	ADI (Analog Devices, Inc.)
ADG5236BRUZ-RL7 Electronic	ADG5236BRUZ-RL7-Komponenten	ADG5236BRUZ-RL7-Verteiler	ADG5236BRUZ-RL7-Bild	ADG5236BRUZ-RL7
ADG5236BRUZ-RL7 Preis	ADG5236BRUZ-RL7 Hersteller	ADG5236BRUZ-RL7 Bild	ADG5236BRUZ-RL7 Aktie	ADG5236BRUZ-RL7-Teil
ADG5236BRUZ-RL7 Neu	ADG5236BRUZ-RL7 Original	ADG5236BRUZ-RL7 garantiert	ADG5236BRUZ-RL7 RFQ	ADG5236BRUZ-RL7 Inventar
				ADG5236BRUZ-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