





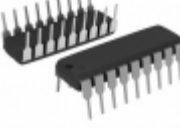



 AHEAD OF WHAT'S POSSIBLE™	<h2>ADG426BRSZ</h2>
	<p>Hersteller-Teilenummer: ADG426BRSZ</p> <hr/> <p>Hersteller / Marke: ADI (Analog Devices, Inc.)</p> <hr/> <p>Teil der Beschreibung: IC MULTIPLEXER 16X1 28SSOP</p> <hr/> <p>Datenblätter:  ADG426BRSZ.pdf</p> <hr/> <p>RoHs Status: Bleifrei / RoHS-konform</p> <hr/> <p>Lagerzustand: New original, 2623 pcs Stock Available.</p> <hr/> <p>Liefern von: Hong Kong</p> <hr/> <p>Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
 Not Actual Photo YIC International Co., Limited.	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	

Spezifikationen

Teilenummer	ADG426BRSZ
Hersteller	ADI (Analog Devices, Inc.)
Beschreibung	IC MULTIPLEXER 16X1 28SSOP
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Schnittstelle -
Teilstatus	2623 pcs Stock
Spannungsversorgung, Single (V +)	12V
Spannungsversorgung, Dual (V ±)	±15V
Schaltzeit (Ton, Toff) (Max)	160ns, 150ns
Schaltkreis einschalten	-
Supplier Device-Gehäuse	28-SSOP
Serie	-
Verpackung	Tube
Verpackung / Gehäuse	28-SSOP (0.209", 5.30mm Width)
Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C (TA)
On-State Resistance (Max)	80 Ohm
Zahl der Schaltkreise	1
Multiplexer / Demultiplexer Schaltung	16:1
Strom - Leckage (IS (off)) (Max)	500pA
Übersprechen	-85dB @ 1MHz
Ladungseinspritzung	8pC
Kanal-zu-Kanal-Matching (ΔRon)	4 Ohm
Kanalkapazität (CS (aus), CD (aus))	5pF, 50pF
-3db Bandbreite	-

ADG426BRSZ Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, ADG426BRSZ-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, ADG426BRSZ 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 ADG426BRSZ E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  AHEAD OF WHAT'S POSSIBLE™	 AHEAD OF WHAT'S POSSIBLE™	 AHEAD OF WHAT'S POSSIBLE™	 AHEAD OF WHAT'S POSSIBLE™
<p>ADG426BNZ Analog Devices Inc. IC MULTIPLEXER 16X1 28DIP</p>	<p>ADG426BRSZ-REEL Analog Devices Inc. IC MULTIPLEXER 16X1 28SSOP</p>	<p>ADG426BRSZ-REEL7 Analog Devices Inc. IC MULTIPLEXER 16X1 28SSOP</p>	<p>ADG426BRS Analog Devices Inc. IC MULTIPLEXER 16X1 28SSOP</p>
		 AHEAD OF WHAT'S POSSIBLE™	 AHEAD OF WHAT'S POSSIBLE™
<p>ADG428BN Analog Devices Inc. IC MULTIPLEXER 8X1 18DIP</p>	<p>ADG428BP Analog Devices Inc. IC MULTIPLEXER 8X1 20PLCC</p>	<p>ADG426BRS-REEL Analog Devices Inc. IC MULTIPLEXER 16X1 28SSOP</p>	<p>ADG426BRS-REEL7 Analog Devices Inc. IC MULTIPLEXER 16X1 28SSOP</p>

ADG426BRSZ Zugehöriges

Mehr

Schlüsselwort

ADG426BRSZ	Analog Devices, Inc.	ADG426BRSZ Datenblatt	ADG426BRSZ-Datenblätter	ADG426BRSZ PDF	ADI (Analog Devices, Inc.)
ADG426BRSZ Electronic	ADG426BRSZ Komponenten	ADG426BRSZ Hersteller	ADG426BRSZ Verteiler	ADG426BRSZ Bild	ADG426BRSZ
ADG426BRSZ Preis	ADG426BRSZ Neu	ADG426BRSZ Original	ADG426BRSZ garantiert	ADG426BRSZ RFQ	ADG426BRSZ-Teil
ADG426BRSZ	ADG426BRSZ	ADG426BRSZ	ADG426BRSZ	ADG426BRSZ	ADG426BRSZ Inventar
ADG426BRSZ	ADG426BRSZ	ADG426BRSZ	ADG426BRSZ	ADG426BRSZ	ADG426BRSZ Online bestellen

Contact us: Info@Y-IC.com

HINZUFÜGEN: Einheit A5-B5 Nr. 509, 5 / F Sing Win-Fabrikgebäude, 15-17 Shing Yip Street, Kwun Tong, Kowloon, Hongkong.

Copyright © 2020 YIC International Co., Limited