








	<h2 style="color: red;">ADG426BRS</h2>
	<p>Hersteller-Teilenummer: ADG426BRS</p> <hr/> <p>Hersteller / Marke: ADI (Analog Devices, Inc.)</p> <hr/> <p>Teil der Beschreibung: IC MULTIPLEXER 16X1 28SSOP</p> <hr/> <p>Datenblätter:  ADG426BRS.pdf</p> <hr/> <p>RoHs Status: Enthält Blei / RoHS nicht konform</p> <hr/> <p>Lagerzustand: New original, 161 pcs 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	ADG426BRS
Hersteller	ADI (Analog Devices, Inc.)
Beschreibung	IC MULTIPLEXER 16X1 28SSOP
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Schnittstelle -
Teilstatus	161 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	-

ADG426BRS Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, ADG426BRS-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, ADG426BRS 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 ADG426BRS E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>ADG426BNZ Analog Devices Inc. IC MULTIPLEXER 16X1 28DIP</p>	 <p>ADG426B AD AD SSOP-28</p>	 <p>ADG426BN Analog Devices Inc. IC MULTIPLEXER 16X1 28DIP</p>	 <p>ADG419SRMZ-EP-RL7 Analog Devices Inc. IC SWITCH ANLG SPDT 8MICRO SOIC</p>
 <p>ADG419TQ Analog Devices Inc. IC SWITCH SPDT 8CDIP</p>	 <p>ADG426BRSZ Analog Devices Inc. IC MULTIPLEXER 16X1 28SSOP</p>	 <p>ADG426BRS-REEL7 Analog Devices Inc. IC MULTIPLEXER 16X1 28SSOP</p>	 <p>ADG426BRSZ-REEL7 Analog Devices Inc. IC MULTIPLEXER 16X1 28SSOP</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

ADG426BRS ADI (Analog Devices, Inc.)	ADG426BRS Datenblatt	ADG426BRS-Datenblätter	ADG426BRS PDF	ADI (Analog Devices, Inc.)
ADG426BRS Electronic	ADG426BRS-Komponenten	ADG426BRS-Verteiler	ADG426BRS-Bild	ADG426BRS
ADG426BRS Preis	ADG426BRS Hersteller	ADG426BRS Bild	ADG426BRS Aktie	ADG426BRS-Teil
ADG426BRS Neu	ADG426BRS Original	ADG426BRS garantiert	ADG426BRS RFQ	ADG426BRS Inventar
				ADG426BRS 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