
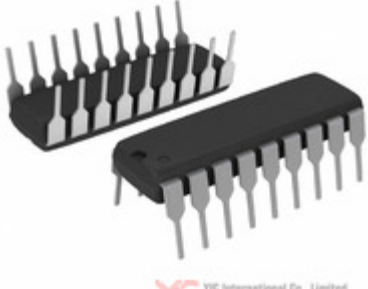








	<h2 style="color: red;">ADG428BNZ</h2>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> <a href="#">ADG428BNZ</a></p> <hr/> <p><b>Hersteller / Marke:</b> <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a></p> <hr/> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> IC MULTIPLEXER 8X1 18DIP</p> <hr/> <p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">ADG428BNZ.pdf</a></p> <hr/> <p><b>RoHs Status:</b> Bleifrei / RoHS-konform</p> <hr/> <p><b>Lagerzustand:</b> New original, Stock Available.</p> <hr/> <p><b>Liefern von:</b> Hong Kong</p> <hr/> <p><b>Versandweg:</b> DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	

### Spezifikationen

Teilenummer	<a href="#">ADG428BNZ</a>
Hersteller	<a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>
Beschreibung	IC MULTIPLEXER 8X1 18DIP
Kategorie	<a href="#">Integrierte Schaltungen (ICs) &gt; Schnittstelle -</a>
Teilstatus	<a href="#">Require For Quote &amp; Check Stock</a>
Spannungsversorgung, Single (V +)	12V
Spannungsversorgung, Dual (V ±)	±15V
Schaltzeit (Ton, Toff) (Max)	150ns, 150ns
Schaltkreis einschalten	-
Supplier Device-Gehäuse	18-PDIP
Serie	-
Verpackung	Tube
Verpackung / Gehäuse	18-DIP (0.300", 7.62mm)
Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C (TA)
On-State Resistance (Max)	100 Ohm
Zahl der Schaltkreise	1
Multiplexer / Demultiplexer Schaltung	8:1
Strom - Leckage (IS (off)) (Max)	500pA
Übersprechen	-85dB @ 1MHz
Ladungseinspritzung	4pC
Kanal-zu-Kanal-Matching (ΔRon)	10 Ohm
Kanalkapazität (CS (aus), CD (aus))	11pF, 40pF
-3db Bandbreite	-

ADG428BNZ Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, ADG428BNZ-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, ADG428BNZ 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 ADG428BNZ E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>ADG428BPZ-REEL</b> Analog Devices Inc. IC MULTIPLEXER 8X1 20PLCC</p>	 <p><b>ADG428BN</b> Analog Devices Inc. IC MULTIPLEXER 8X1 18DIP</p>	 <p><b>ADG428BR</b> Analog Devices Inc. IC MULTIPLEXER 8X1 18SOIC</p>	 <p><b>ADG428BP</b> Analog Devices Inc. IC MULTIPLEXER 8X1 20PLCC</p>
 <p><b>ADG426BRSZ</b> Analog Devices Inc. IC MULTIPLEXER 16X1 28SSOP</p>	 <p><b>ADG426BRSZ-REEL</b> Analog Devices Inc. IC MULTIPLEXER 16X1 28SSOP</p>	 <p><b>ADG428BP-REEL</b> Analog Devices Inc. IC MULTIPLEXER 8X1 20PLCC</p>	 <p><b>ADG428BPZ</b> Analog Devices Inc. IC MULTIPLEXER 8X1 20PLCC</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

<a href="#">ADG428BNZ ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">ADG428BNZ Datenblatt</a>	<a href="#">ADG428BNZ-Datenblätter</a>	<a href="#">ADG428BNZ PDF</a>	<a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>
<a href="#">ADG428BNZ Electronic</a>	<a href="#">ADG428BNZ-Komponenten</a>	<a href="#">ADG428BNZ-Verteiler</a>	<a href="#">ADG428BNZ-Bild</a>	<a href="#">ADG428BNZ-Teil</a>
<a href="#">ADG428BNZ Preis</a>	<a href="#">ADG428BNZ Hersteller</a>	<a href="#">ADG428BNZ Bild</a>	<a href="#">ADG428BNZ Aktie</a>	<a href="#">ADG428BNZ Inventar</a>
<a href="#">ADG428BNZ Neu</a>	<a href="#">ADG428BNZ Original</a>	<a href="#">ADG428BNZ garantiert</a>	<a href="#">ADG428BNZ RFQ</a>	<a href="#">ADG428BNZ Online bestellen</a>

Contact us: [Info@Y-IC.com](mailto: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