









	<h2 style="color: red;">ADG508FBRNZ</h2>	
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	<a href="#">ADG508FBRNZ</a>
	<b>Hersteller / Marke:</b>	<a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>
	<b>Teil der Beschreibung:</b>	IC MULTIPLEXER 8X1 16SOIC
<b>Datenblätter:</b>	 <a href="#">ADG508FBRNZ.pdf</a>	
<b>RoHs Status:</b>	Bleifrei / RoHS-konform	
<b>Lagerzustand:</b>	New original, 3611 pcs Stock Available.	
<b>Liefern von:</b>	Hong Kong	
<b>Versandweg:</b>	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>		

### Spezifikationen

Teilenummer	<a href="#">ADG508FBRNZ</a>
Hersteller	<a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>
Beschreibung	IC MULTIPLEXER 8X1 16SOIC
Kategorie	<a href="#">Integrierte Schaltungen (ICs) &gt; Schnittstelle -</a>
Teilstatus	3611 pcs Stock
Spannungsversorgung, Single (V +)	15V
Spannungsversorgung, Dual (V ±)	±15V
Schaltzeit (Ton, Toff) (Max)	230ns, 130ns
Schaltkreis einschalten	-
Supplier Device-Gehäuse	16-SOIC
Serie	-
Verpackung	Tube
Verpackung / Gehäuse	16-SOIC (0.154", 3.90mm Width)
Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C (TA)
On-State Resistance (Max)	270 Ohm (Typ)
Zahl der Schaltkreise	1
Multiplexer / Demultiplexer Schaltung	8:1
Strom - Leckage (IS (off)) (Max)	1nA
Übersprechen	-
Ladungseinspritzung	15pC
Kanal-zu-Kanal-Matching (ΔRon)	8.1 Ohm
Kanalkapazität (CS (aus), CD (aus))	3pF, 22pF
-3db Bandbreite	-

ADG508FBRNZ Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, ADG508FBRNZ-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, ADG508FBRNZ 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 ADG508FBRNZ E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>ADG508FBRN</b> Analog Devices Inc. IC MULTIPLEXER 8X1 16SOIC</p>	 <p><b>ADG508FBNZ</b> Analog Devices Inc. IC MULTIPLEXER 8X1 16DIP</p>	 <p><b>ADG508ATQ/883B</b> AD AD CDIP16</p>	 <p><b>ADG508FBN</b> AD ADG508FBN AD</p>
 <p><b>ADG508FBRW</b> AD ADG508FBRW AD</p>	 <p><b>ADG508FBRUZ</b> Analog Devices Inc. IC MULTIPLEXER 8X1 16TSSOP</p>	 <p><b>ADG508FBRNZ-REEL7</b> Analog Devices Inc. IC MULTIPLEXER 8X1 16SOIC</p>	 <p><b>ADG508FBRUZ-REEL7</b> Analog Devices Inc. IC MULTIPLEXER 8X1 16TSSOP</p>

### ADG508FBRNZ Zugehöriges

Mehr

#### Schlüsselwort

ADG508FBRNZ von Analog Devices, Inc.)	<a href="#">ADG508FBRNZ Datenblatt</a>	<a href="#">ADG508FBRNZ-Datenblätter</a>	<a href="#">ADG508FBRNZ PDF</a>	<a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>
<a href="#">ADG508FBRNZ Electronic</a>	<a href="#">ADG508FBRNZ-Komponenten</a>	<a href="#">ADG508FBRNZ-Verteiler</a>	<a href="#">ADG508FBRNZ-Bild</a>	<a href="#">ADG508FBRNZ-Teil</a>
<a href="#">ADG508FBRNZ Preis</a>	<a href="#">ADG508FBRNZ Hersteller</a>	<a href="#">ADG508FBRNZ Bild</a>	<a href="#">ADG508FBRNZ Aktie</a>	<a href="#">ADG508FBRNZ Inventar</a>
<a href="#">ADG508FBRNZ Neu</a>	<a href="#">ADG508FBRNZ Original</a>	<a href="#">ADG508FBRNZ garantiert</a>	<a href="#">ADG508FBRNZ RFQ</a>	<a href="#">ADG508FBRNZ 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 Street, Kwun Tong, Kowloon, Hongkong.  
Copyright © 2020 YIC International Co., Limited