









	<h2 style="color: red;">ADG508FBRUZ</h2>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> <a href="#">ADG508FBRUZ</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 16TSSOP</p> <hr/> <p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">ADG508FBRUZ.pdf</a></p> <hr/> <p><b>RoHs Status:</b> Bleifrei / RoHS-konform</p> <hr/> <p><b>Lagerzustand:</b> New original, 1600 pcs 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="#">ADG508FBRUZ</a>
Hersteller	<a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>
Beschreibung	IC MULTIPLEXER 8X1 16TSSOP
Kategorie	<a href="#">Integrierte Schaltungen (ICs) &gt; Schnittstelle -</a>
Teilstatus	1600 pcs Stock
Spannungsversorgung, Single (V +)	15V
Spannungsversorgung, Dual (V ±)	±15V
Schaltzeit (Ton, Toff) (Max)	230ns, 130ns
Schaltkreis einschalten	-
Supplier Device-Gehäuse	16-TSSOP
Serie	-
Verpackung	Tube
Verpackung / Gehäuse	16-TSSOP (0.173", 4.40mm 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	-

ADG508FBRUZ Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, ADG508FBRUZ-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, ADG508FBRUZ 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 ADG508FBRUZ 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>ADG508FBRWZ</b> Analog Devices Inc. IC MULTIPLEXER 8X1 16SOIC</p>	 <p><b>ADG508FBRNZ-REEL7</b> Analog Devices Inc. IC MULTIPLEXER 8X1 16SOIC</p>	 <p><b>ADG508FBRNZ</b> Analog Devices Inc. IC MULTIPLEXER 8X1 16SOIC</p>
 <p><b>ADG509ABQ</b> Analog Devices Inc. IC MULTIPLEXER DUAL 4X1 16CDIP</p>	 <p><b>ADG508FBN</b> AD ADG508FBN AD</p>	 <p><b>ADG508FBRWZ-REEL</b> Analog Devices Inc. IC MULTIPLEXER 8X1 16SOIC</p>	 <p><b>ADG508FBNZ</b> Analog Devices Inc. IC MULTIPLEXER 8X1 16DIP</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

<a href="#">ADG508FBRUZ ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">ADG508FBRUZ Datenblatt</a>	<a href="#">ADG508FBRUZ-Datenblätter</a>	<a href="#">ADG508FBRUZ PDF</a>	<a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>
<a href="#">ADG508FBRUZ Electronic</a>	<a href="#">ADG508FBRUZ-Komponenten</a>	<a href="#">ADG508FBRUZ-Verteiler</a>	<a href="#">ADG508FBRUZ-Bild</a>	<a href="#">ADG508FBRUZ-Teil</a>
<a href="#">ADG508FBRUZ Preis</a>	<a href="#">ADG508FBRUZ Hersteller</a>	<a href="#">ADG508FBRUZ Bild</a>	<a href="#">ADG508FBRUZ Aktie</a>	<a href="#">ADG508FBRUZ Inventar</a>
<a href="#">ADG508FBRUZ Neu</a>	<a href="#">ADG508FBRUZ Original</a>	<a href="#">ADG508FBRUZ garantiert</a>	<a href="#">ADG508FBRUZ RFQ</a>	<a href="#">ADG508FBRUZ 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