









	<h2 style="color: #C00000;">ADG622BRMZ</h2>	
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	<a href="#">ADG622BRMZ</a>
	<b>Hersteller / Marke:</b>	<a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>
	<b>Teil der Beschreibung:</b>	IC SWITCH DUAL SPST 10MSOP
<b>Datenblätter:</b>	 <a href="#">ADG622BRMZ.pdf</a>	
<b>RoHs Status:</b>	Bleifrei / RoHS-konform	
<b>Lagerzustand:</b>	New original, 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	ADG622BRMZ
Hersteller	ADI (Analog Devices, Inc.)
Beschreibung	IC SWITCH DUAL SPST 10MSOP
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Schnittstelle -
Teilstatus	<a href="#">Require For Quote &amp; Check Stock</a>
Spannungsversorgung, Single (V +)	2.7 V ~ 5.5 V
Spannungsversorgung, Dual (V ±)	±2.7 V ~ 5.5 V
Schaltzeit (Ton, Toff) (Max)	120ns, 70ns
Schaltkreis einschalten	SPST - NC
Supplier Device-Gehäuse	10-MSOP
Serie	-
Verpackung	Tube
Verpackung / Gehäuse	10-TFSOP, 10-MSOP (0.118", 3.00mm Width)
Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C (TA)
On-State Resistance (Max)	5.5 Ohm
Zahl der Schaltkreise	2
Multiplexer / Demultiplexer Schaltung	1:1
Strom - Leckage (IS (off)) (Max)	250pA
Übersprechen	-90dB @ 1MHz
Ladungseinspritzung	110pC
Kanal-zu-Kanal-Matching (ΔRon)	250 mOhm
Kanalkapazität (CS (aus), CD (aus))	20pF, 20pF
-3db Bandbreite	230MHz

ADG622BRMZ Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, ADG622BRMZ-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, ADG622BRMZ 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 ADG622BRMZ E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>ADG622BRMZ-REEL7</b> Analog Devices Inc. IC SWITCH DUAL SPST 10MSOP</p>	 <p><b>ADG623BRMZ-REEL7</b> Analog Devices Inc. IC SWITCH DUAL SPST 10MSOP</p>	 <p><b>ADG623BRMZ-REEL</b> Analog Devices Inc. IC SWITCH DUAL SPST 10MSOP</p>	 <p><b>ADG621BRMZ-REEL</b> Analog Devices Inc. IC SWITCH DUAL SPST 10MSOP</p>
 <p><b>ADG621BRMZ-REEL7</b> AD AD MSOP-10</p>	 <p><b>ADG623BRMZ</b> Analog Devices Inc. IC SWITCH DUAL SPST 10MSOP</p>	 <p><b>ADG621BRMZ</b> Analog Devices Inc. IC SWITCH DUAL SPST 10MSOP</p>	 <p><b>ADG622BRMZ</b> AD ADG622BRMZ AD</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

ADG622BRMZ ADI (Analog Devices, Inc.)	ADG622BRMZ Datenblatt	ADG622BRMZ-Datenblätter	ADG622BRMZ PDF	ADI (Analog Devices, Inc.)
ADG622BRMZ Electronic	ADG622BRMZ-Komponenten	ADG622BRMZ-Verteiler	ADG622BRMZ-Bild	ADG622BRMZ
ADG622BRMZ Preis	ADG622BRMZ Hersteller	ADG622BRMZ Bild	ADG622BRMZ Aktie	ADG622BRMZ-Teil
ADG622BRMZ Neu	ADG622BRMZ Original	ADG622BRMZ garantiert	ADG622BRMZ RFQ	ADG622BRMZ Inventar
				ADG622BRMZ Online bestellen

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