
	<h2 style="color: #E67E22;">ADG622BRMZ-REEL</h2>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> <a href="#">ADG622BRMZ-REEL</a></p> <hr/> <p><b>Hersteller / Marke:</b> <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a></p> <hr/> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> IC SWITCH DUAL SPST 10MSOP</p> <hr/> <p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">ADG622BRMZ-REEL.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	ADG622BRMZ-REEL
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	Tape & Reel (TR)
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-REEL Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, ADG622BRMZ-REEL-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, ADG622BRMZ-REEL 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-REEL E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>ADG621C-PT7</b> Analog Devices Inc. IC SWITCH DUAL SPST CHIPS OR DIE</p>	 <p><b>ADG623BRMZ-REEL</b> Analog Devices Inc. IC SWITCH DUAL SPST 10MSOP</p>	 <p><b>ADG633YCP</b> ADI ADG633YCP ADI</p>	 <p><b>ADG622BRM</b> AD ADG622BRM AD</p>
 <p><b>ADG623BRMZ-REEL7</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>ADG622BRMZ-REEL7</b> Analog Devices Inc. IC SWITCH DUAL SPST 10MSOP</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

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