









 <b>ANALOG DEVICES</b> AHEAD OF WHAT'S POSSIBLE™	<h2 style="color: #C00000;">ADG721BRM</h2>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> <a href="#">ADG721BRM</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 8MSOP</p> <hr/> <p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">ADG721BRM.pdf</a></p> <hr/> <p><b>RoHs Status:</b> Enthält Blei / RoHS nicht konform</p> <hr/> <p><b>Lagerzustand:</b> New original, 4645 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	ADG721BRM
Hersteller	ADI (Analog Devices, Inc.)
Beschreibung	IC SWITCH DUAL SPST 8MSOP
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Schnittstelle -
Teilstatus	4645 pcs Stock
Spannungsversorgung, Single (V +)	1.8 V ~ 5.5 V
Spannungsversorgung, Dual (V ±)	-
Schaltzeit (Ton, Toff) (Max)	14ns, 6ns (Typ)
Schaltkreis einschalten	SPST - NO
Supplier Device-Gehäuse	8-MSOP
Serie	-
Verpackung	Tube
Verpackung / Gehäuse	8-TSSOP, 8-MSOP (0.118", 3.00mm Width)
Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C (TA)
On-State Resistance (Max)	4 Ohm
Zahl der Schaltkreise	2
Multiplexer / Demultiplexer Schaltung	1:1
Strom - Leckage (IS (off)) (Max)	250pA
Übersprechen	-97dB @ 1MHz
Ladungseinspritzung	2pC
Kanal-zu-Kanal-Matching (ΔRon)	300 mOhm
Kanalkapazität (CS (aus), CD (aus))	7pF, 7pF
-3db Bandbreite	200MHz

ADG721BRM Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, ADG721BRM-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, ADG721BRM 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 ADG721BRM E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>ADG719SRJZ-EP-RL7</b> Analog Devices Inc. IC SWITCH MONOLITHIC CMOS SPDT</p>	 <p><b>ADG721BRM-REEL7</b> Analog Devices Inc. IC SWITCH DUAL SPST 8MSOP</p>	 <p><b>ADG719BRTZ-RELL7</b> AD ADG719BRTZ-RELL7 AD</p>	 <p><b>ADG721BRMZ-REEL</b> Analog Devices Inc. IC SWITCH DUAL SPST 8MSOP</p>
 <p><b>ADG719BRTZ-REEL7</b> Analog Devices Inc. IC SWITCH SPDT SOT23-6</p>	 <p><b>ADG721BRMZ*</b> Original</p>	 <p><b>ADG721BRMZ</b> Analog Devices Inc. IC SWITCH DUAL SPST 8MSOP</p>	 <p><b>ADG719SRJZ-EP-R2</b> Analog Devices Inc. IC SW/MUX 2:1 SPDT CMOS</p>

### ADG721BRM Zugehöriges

Mehr

### Schlüsselwort

ADG721BRM Analog Devices, Inc.)	ADG721BRM Datenblatt	ADG721BRM-Datenblätter	ADG721BRM PDF	ADI (Analog Devices, Inc.)
ADG721BRM Electronic	ADG721BRM-Komponenten	ADG721BRM-Verteiler	ADG721BRM-Bild	ADG721BRM
ADG721BRM Preis	ADG721BRM Hersteller	ADG721BRM Bild	ADG721BRM Aktie	ADG721BRM-Teil
ADG721BRM Neu	ADG721BRM Original	ADG721BRM garantiert	ADG721BRM RFQ	ADG721BRM Inventar
				ADG721BRM 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 Street, Kwun Tong, Kowloon, Hongkong.  
Copyright © 2020 YIC International Co., Limited