








	<h2 style="color: red;">ADG736LBRMZ</h2>	
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	<a href="#">ADG736LBRMZ</a>
	<b>Hersteller / Marke:</b>	<a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>
	<b>Teil der Beschreibung:</b>	IC SWITCH DUAL SPDT 10MSOP
<b>Datenblätter:</b>	 <a href="#">ADG736LBRMZ.pdf</a>	
<b>RoHs Status:</b>	Bleifrei / RoHS-konform	
<b>Lagerzustand:</b>	New original, 9693 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="#">ADG736LBRMZ</a>
Hersteller	<a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>
Beschreibung	IC SWITCH DUAL SPDT 10MSOP
Kategorie	<a href="#">Integrierte Schaltungen (ICs) &gt; Schnittstelle -</a>
Teilstatus	9693 pcs Stock
Spannungsversorgung, Single (V +)	1.8 V ~ 5.5 V
Spannungsversorgung, Dual (V ±)	-
Schaltzeit (Ton, Toff) (Max)	12ns, 5ns (Typ)
Schaltkreis einschalten	SPDT
Supplier Device-Gehäuse	10-MSOP
Serie	-
Verpackung	Tube
Verpackung / Gehäuse	10-TFSOP, 10-MSOP (0.118", 3.00mm Width)
Betriebstemperatur	-40°C ~ 125°C (TA)
On-State Resistance (Max)	4 Ohm
Zahl der Schaltkreise	2
Multiplexer / Demultiplexer Schaltung	2:1
Strom - Leckage (IS (off)) (Max)	10pA (Typ)
Übersprechen	-82dB @ 1MHz
Ladungseinspritzung	-
Kanal-zu-Kanal-Matching (ΔRon)	100 mOhm
Kanalkapazität (CS (aus), CD (aus))	9pF
-3db Bandbreite	200MHz

ADG736LBRMZ Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, ADG736LBRMZ-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, ADG736LBRMZ 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 ADG736LBRMZ E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>ADG736BRM-REEL7</b> Analog Devices Inc. IC SWITCH DUAL SPDT 10MSOP</p>	 <p><b>ADG736LBRMZ-REEL</b> Analog Devices Inc. IC SWITCH DUAL SPDT 10MSOP</p>	 <p><b>ADG736LBRM</b> AD ADG736LBRM AD</p>	 <p><b>ADG736LBRMZ-REEL7</b> Analog Devices Inc. IC SWITCH DUAL SPDT 10MSOP</p>
 <p><b>ADG736BRMZ-REEL</b> Analog Devices Inc. IC SWITCH DUAL SPDT 10MSOP</p>	 <p><b>ADG738BRU</b> Analog Devices Inc. IC MUX/DEMUX 8X1 16TSSOP</p>	 <p><b>ADG738BRU-REEL</b> Analog Devices Inc. IC MUX/DEMUX 8X1 16TSSOP</p>	 <p><b>ADG736BRMZ-REEL7</b> Analog Devices Inc. IC SWITCH DUAL SPDT 10MSOP</p>

### ADG736LBRMZ Zugehöriges

Mehr

### Schlüsselwort

<a href="#">ADG736LBRMZ ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">ADG736LBRMZ Datenblatt</a>	<a href="#">ADG736LBRMZ-Datenblätter</a>	<a href="#">ADG736LBRMZ PDF</a>	<a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>
<a href="#">ADG736LBRMZ Electronic</a>	<a href="#">ADG736LBRMZ-Komponenten</a>	<a href="#">ADG736LBRMZ-Verteiler</a>	<a href="#">ADG736LBRMZ-Bild</a>	<a href="#">ADG736LBRMZ</a>
<a href="#">ADG736LBRMZ Preis</a>	<a href="#">ADG736LBRMZ Hersteller</a>	<a href="#">ADG736LBRMZ Bild</a>	<a href="#">ADG736LBRMZ Aktie</a>	<a href="#">ADG736LBRMZ-Teil</a>
<a href="#">ADG736LBRMZ Neu</a>	<a href="#">ADG736LBRMZ Original</a>	<a href="#">ADG736LBRMZ garantiert</a>	<a href="#">ADG736LBRMZ RFQ</a>	<a href="#">ADG736LBRMZ Inventar</a>
				<a href="#">ADG736LBRMZ 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