








 <b>ANALOG DEVICES</b> <small>AHEAD OF WHAT'S POSSIBLE™</small>	<h2 style="color: red;">ADG736LBRMZ-REEL7</h2>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> <a href="#">ADG736LBRMZ-REEL7</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 SPDT 10MSOP</p> <hr/> <p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">ADG736LBRMZ-REEL7.pdf</a></p> <hr/> <p><b>RoHs Status:</b> Bleifrei / RoHS-konform</p> <hr/> <p><b>Lagerzustand:</b> New original, 4000 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="#">ADG736LBRMZ-REEL7</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	4000 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	Tape & Reel (TR)
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-REEL7 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, ADG736LBRMZ-REEL7-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, ADG736LBRMZ-REEL7 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-REEL7 E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>ADG738BRUZ-REEL</b> Analog Devices Inc. IC MUX/DEMUX 8X1 16TSSOP</p>	 <p><b>ADG738BRUZ-REEL7</b> Analog Devices Inc. IC MUX/DEMUX 8X1 16TSSOP</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-REEL</b> Analog Devices Inc. IC SWITCH DUAL SPDT 10MSOP</p>	 <p><b>ADG736LBRM</b> AD ADG736LBRM AD</p>	 <p><b>ADG738BRUZ</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-REEL7 Zugehöriges

Mehr

#### Schlüsselwort

ADG736LBRMZ-REEL7 ADI (Analog Devices, Inc.)	ADG736LBRMZ-REEL7 Datenblatt	ADG736LBRMZ-REEL7-Datenblätter	ADG736LBRMZ-REEL7 PDF	ADI (Analog Devices, Inc.)
ADG736LBRMZ-REEL7 Electronic	ADG736LBRMZ-REEL7-Komponenten	ADG736LBRMZ-REEL7-Verteiler	ADG736LBRMZ-REEL7-Bild	ADG736LBRMZ-REEL7
ADG736LBRMZ-REEL7 Preis	ADG736LBRMZ-REEL7 Hersteller	ADG736LBRMZ-REEL7 Bild	ADG736LBRMZ-REEL7 Aktie	ADG736LBRMZ-REEL7-Teil
ADG736LBRMZ-REEL7 Neu	ADG736LBRMZ-REEL7 Original	ADG736LBRMZ-REEL7 garantiert	ADG736LBRMZ-REEL7 RFQ	ADG736LBRMZ-REEL7 Inventar
				ADG736LBRMZ-REEL7 Online bestellen