
	<h2 style="color: #E67E22;">ADG736BRM-REEL</h2>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> <a href="#">ADG736BRM-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 SPDT 10MSOP</p> <hr/> <p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">ADG736BRM-REEL.pdf</a></p> <hr/> <p><b>RoHs Status:</b> Enthält Blei / RoHS nicht konform</p> <hr/> <p><b>Lagerzustand:</b> New original, 2553 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	ADG736BRM-REEL
Hersteller	ADI (Analog Devices, Inc.)
Beschreibung	IC SWITCH DUAL SPDT 10MSOP
Kategorie	<a href="#">Integrierte Schaltungen (ICs)</a> > <a href="#">Schnittstelle -</a>
Teilstatus	2553 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

ADG736BRM-REEL Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, ADG736BRM-REEL-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, ADG736BRM-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 ADG736BRM-REEL 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>ADG736BRMZ-REEL</b> Analog Devices Inc. IC SWITCH DUAL SPDT 10MSOP</p>	 <p><b>ADG734BRUZ-REEL7</b> Analog Devices Inc. IC SWITCH QUAD SPDT 20TSSOP</p>	 <p><b>ADG736BRMZ-REEL7</b> Analog Devices Inc. IC SWITCH DUAL SPDT 10MSOP</p>
 <p><b>ADG736LBRM</b> AD ADG736LBRM AD</p>	 <p><b>ADG734BRUZ-REEL</b> Analog Devices Inc. IC SWITCH QUAD SPDT 20TSSOP</p>	 <p><b>ADG736BRM(SAB)</b> AD AD MSP10</p>	 <p><b>ADG736BRMZ</b> Analog Devices Inc. IC SWITCH DUAL SPDT 10MSOP</p>

### ADG736BRM-REEL Zugehöriges

Mehr

#### Schlüsselwort

ADG736BRM-REEL (Analog Devices, Inc.)	ADG736BRM-REEL Datenblatt	ADG736BRM-REEL-Datenblätter	ADG736BRM-REEL PDF	ADI (Analog Devices, Inc.)
ADG736BRM-REEL Electronic	ADG736BRM-REEL-Komponenten	ADG736BRM-REEL-Verteiler	ADG736BRM-REEL-Bild	ADG736BRM-REEL
ADG736BRM-REEL Preis	ADG736BRM-REEL Hersteller	ADG736BRM-REEL Bild	ADG736BRM-REEL Aktie	ADG736BRM-REEL-Teil
ADG736BRM-REEL Neu	ADG736BRM-REEL Original	ADG736BRM-REEL garantiert	ADG736BRM-REEL RFQ	ADG736BRM-REEL Inventar
				ADG736BRM-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 Street, Kwun Tong, Kowloon, Hongkong.

Copyright © 2020 YIC International Co., Limited