

## ADG736LBRMZ-REEL



**Part Number:** [ADG736LBRMZ-REEL](#)

**Výrobce:** [ADI \(Analog Devices, Inc.\)](#)

**Popis:** IC SWITCH DUAL SPDT 10MSOP

**Datový list:** [ADG736L](#)

**RoHS Status:** Bez olova / V souladu RoHS

**Ship From:** Hong Kong

**Shipment Way:** DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

[Request For Quotation](#)

### PARAMETR PRODUKTU

<b>Part Number</b>	ADG736LBRMZ-REEL	<b>Výrobce</b>	<a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>
<b>Popis</b>	IC SWITCH DUAL SPDT 10MSOP	<b>Stav volného vedení / RoHS</b>	Bez olova / V souladu RoHS
<b>Dostupné množství</b>	4130 pcs	<b>Datový list</b>	<a href="#">ADG736L</a>
<b>Kategorie</b>	<a href="#">Integrované obvody (IC)</a>	<b>Napětí - Napájení, Single (V +)</b>	1.8 V ~ 5.5 V
<b>Napětí - Napájení, Dual (V ±)</b>	-	<b>Čas spínače (Ton, Toff) (Max)</b>	12ns, 5ns (Typ)
<b>Spinací obvod</b>	SPDT	<b>Dodavatel zařízení Package</b>	10-MSOP
<b>Série</b>	-	<b>Obal</b>	Tape & Reel (TR)
<b>Paket / krabice</b>	10-TFSOP, 10-MSOP (0.118", 3.00mm Width)	<b>Provozní teplota</b>	-40°C ~ 125°C (TA)
<b>Rezistence při stavu (Max)</b>	4 Ohm	<b>Počet okruhů</b>	2
<b>Obvod multiplexeru / demultiplexu</b>	2:1	<b>Úroveň citlivosti na vlhkost (MSL)</b>	1 (Unlimited)
<b>Stav volného vedení / RoHS</b>	Lead free / RoHS Compliant	<b>Detailní popis</b>	2 Circuit IC Switch 2:1 4 Ohm 10-MSOP
<b>Proud - únik (IS (vypnuto)) (Max)</b>	10pA (Typ)	<b>Crosstalk</b>	-82dB @ 1MHz
<b>Injekce nabíjení</b>	-	<b>Shoda kanálů s kanálem (ΔRon)</b>	100 mOhm
<b>Kapacita kanálu (CS (vypnuto), CD (vypnuto))</b>	9pF	<b>Číslo základní části</b>	ADG736
<b>-3 dB šířka pásma</b>	200MHz		

Component-World.com je spolehlivý distributor elektronických součástek. Specializujeme se na všechny elektronické komponenty řady ADI (Analog Devices, Inc.). Máme 4130 kusy ADI (Analog Devices, Inc.) ADG736LBRMZ-REEL na skladě dostupných. Vyžádejte si citát z distributora součástí elektroniky na Component-World.com, náš prodejní tým vás bude kontaktovat do 24 hodin.  
RFQ Email: [info@Components-World.com](mailto:info@Components-World.com)

### SOUVISEJÍCÍ PRODUKTY

	<b>Část#:</b> <a href="#">ADG738WBRUZ-REEL</a> <b>Popis:</b> IC MUX/DEMUX 8X1 16TSSOP	<b>Výrobci:</b> <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">ADG736BRM</a> <b>Popis:</b> IC SWITCH DUAL SPDT 10MSOP	<b>Výrobci:</b> <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">ADG738BRUZ</a> <b>Popis:</b> IC MUX/DEMUX 8X1 16TSSOP	<b>Výrobci:</b> <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">ADG736BRMZ-REEL</a> <b>Popis:</b> IC SWITCH DUAL SPDT 10MSOP	<b>Výrobci:</b> <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">ADG736BRMZ-REEL7</a> <b>Popis:</b> IC SWITCH DUAL SPDT 10MSOP	<b>Výrobci:</b> <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">ADG736BRM-REEL7</a> <b>Popis:</b> IC SWITCH DUAL SPDT 10MSOP	<b>Výrobci:</b> <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">ADG736BRMZ</a> <b>Popis:</b> IC SWITCH DUAL SPDT 10MSOP	<b>Výrobci:</b> <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">ADG734BRUZ-REEL</a> <b>Popis:</b> IC SWITCH QUAD SPDT 20TSSOP	<b>Výrobci:</b> <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">ADG738BRU</a> <b>Popis:</b> IC MUX/DEMUX 8X1 16TSSOP	<b>Výrobci:</b> <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">ADG739BRU</a> <b>Popis:</b> IC MUX/DEMUX DUAL 4X1 16TSSOP	<b>Výrobci:</b> <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">ADG739BRU-REEL7</a> <b>Popis:</b> IC MUX/DEMUX DUAL 4X1 16TSSOP	<b>Výrobci:</b> <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">ADG736LBRMZ-REEL7</a> <b>Popis:</b> IC SWITCH DUAL SPDT 10MSOP	<b>Výrobci:</b> <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">ADG738BRUZ-REEL</a> <b>Popis:</b> IC MUX/DEMUX 8X1 16TSSOP	<b>Výrobci:</b> <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">ADG736BRM-REEL</a> <b>Popis:</b> IC SWITCH DUAL SPDT 10MSOP	<b>Výrobci:</b> <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">ADG738BRUZ-REEL7</a> <b>Popis:</b> IC MUX/DEMUX 8X1 16TSSOP	<b>Výrobci:</b> <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">ADG738BRU-REEL</a> <b>Popis:</b> IC MUX/DEMUX 8X1 16TSSOP	<b>Výrobci:</b> <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">ADG734BRUZ</a> <b>Popis:</b> IC SWITCH QUAD SPDT 20TSSOP	<b>Výrobci:</b> <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">ADG739BRU-REEL</a> <b>Popis:</b> IC MUX/DEMUX DUAL 4X1 16TSSOP	<b>Výrobci:</b> <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">ADG736LBRMZ</a> <b>Popis:</b> IC SWITCH DUAL SPDT 10MSOP	<b>Výrobci:</b> <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">ADG734BRUZ-REEL7</a> <b>Popis:</b> IC SWITCH QUAD SPDT 20TSSOP	<b>Výrobci:</b> <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>

### Související klíčová slova pro ADG736LBRMZ-REEL

ADI (Analog Devices, Inc.) ADG736LBRMZ-REEL.	ADG736LBRMZ-REEL distributor	ADG736LBRMZ-REEL dodavatel	ADG736LBRMZ-REEL Cena
ADG736LBRMZ-REEL Stáhnout datasheet.	ADG736LBRMZ-REEL Datasheet.	ADG736LBRMZ-REEL Stock.	koupit ADG736LBRMZ-REEL.
ADI (Analog Devices, Inc.) ADG736LBRMZ-REEL.	AD ADG736LBRMZ-REEL.	ADI (Analog Devices, Inc.) ADG736LBRMZ-REEL.	Analog Devices Inc. ADG736LBRMZ-REEL.
Analog Devices, Inc. ADG736LBRMZ-REEL.			