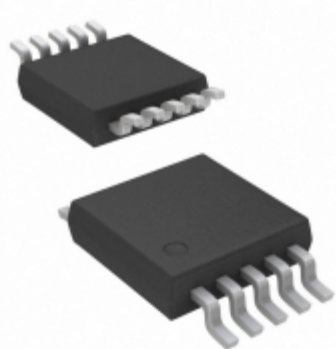




## ADG736LBRMZ-REEL7

	 <b>ANALOG DEVICES</b> <small>AHEAD OF WHAT'S POSSIBLE™</small>	<b>Part Number:</b> <a href="#">ADG736LBRMZ-REEL7</a>	<b>RoHS Status:</b> Bez olova / V souladu RoHS
	<b>Výrobce:</b> <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<b>Popis:</b> IC SWITCH DUAL SPDT 10MSOP	<b>Ship From:</b> Hong Kong
Obrázky jsou pouze orientační. Podrobné informace o produktu naleznete v části Technické údaje produktu. <b>Koupit ADG736LBRMZ-REEL7 s důvěrou od Component-World.HK, 1 rok záruka</b>		<b>Datový list:</b>  <a href="#">ADG736L</a>	<b>Shipment Way:</b> DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

[Request For Quotation](#)

### PARAMETR PRODUKTU





















<b>Part Number</b>	ADG736LBRMZ-REEL7	<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>	49035 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>	Cut Tape (CT)
<b>Paket / krabice</b>	10-TFSOP, 10-MSOP (0.118", 3.00mm Width)	<b>Ostatní jména</b>	ADG736LBRMZ-REEL7CT
<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>Výrobní standardní doba výroby</b>	25 Weeks
<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 kanálu 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 49035 kusy ADI (Analog Devices, Inc.)

ADG736LBRMZ-REEL7 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

	Část#: <a href="#">ADG736BRM-REEL7</a> Popis: IC SWITCH DUAL SPDT 10MSOP	Výrobci: <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">ADG736LBRMZ-REEL</a> Popis: IC SWITCH DUAL SPDT 10MSOP	Výrobci: <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">ADG739BRU-REEL</a> Popis: IC MUX/DEMUX DUAL 4X1 16TSSOP	Výrobci: <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">ADG738BRUZ-REEL7</a> Popis: IC MUX/DEMUX 8X1 16TSSOP	Výrobci: <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">ADG736BRMZ</a> Popis: IC SWITCH DUAL SPDT 10MSOP	Výrobci: <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">ADG739BRUZ</a> Popis: IC MUX/DEMUX DUAL 4X1 16TSSOP	Výrobci: <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">ADG734BRUZ-REEL</a> Popis: IC SWITCH QUAD SPDT 20TSSOP	Výrobci: <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">ADG736BRMZ-REEL</a> Popis: IC SWITCH DUAL SPDT 10MSOP	Výrobci: <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">ADG738BRU-REEL</a> Popis: IC MUX/DEMUX 8X1 16TSSOP	Výrobci: <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">ADG739BRU</a> Popis: IC MUX/DEMUX DUAL 4X1 16TSSOP	Výrobci: <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">ADG736BRM</a> Popis: IC SWITCH DUAL SPDT 10MSOP	Výrobci: <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">ADG736BRM-REEL</a> Popis: IC SWITCH DUAL SPDT 10MSOP	Výrobci: <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">ADG738BRUZ</a> Popis: IC MUX/DEMUX 8X1 16TSSOP	Výrobci: <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">ADG734BRUZ-REEL7</a> Popis: IC SWITCH QUAD SPDT 20TSSOP	Výrobci: <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">ADG736LBRMZ</a> Popis: IC SWITCH DUAL SPDT 10MSOP	Výrobci: <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">ADG739BRU-REEL7</a> Popis: IC MUX/DEMUX DUAL 4X1 16TSSOP	Výrobci: <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">ADG738BRUZ-REEL</a> Popis: IC MUX/DEMUX 8X1 16TSSOP	Výrobci: <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">ADG738BRU</a> Popis: IC MUX/DEMUX 8X1 16TSSOP	Výrobci: <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">ADG738WBRU-REEL</a> Popis: IC MUX/DEMUX 8X1 16TSSOP	Výrobci: <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">ADG736BRMZ-REEL7</a> Popis: IC SWITCH DUAL SPDT 10MSOP	Výrobci: <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dotaz</a>

### Související klíčová slova pro ADG736LBRMZ-REEL7

ADI (Analog Devices, Inc.) ADG736LBRMZ-REEL7.	ADG736LBRMZ-REEL7 distributor	ADG736LBRMZ-REEL7 dodavatel	ADG736LBRMZ-REEL7 Cena
ADG736LBRMZ-REEL7 Stáhnout datasheet.	ADG736LBRMZ-REEL7 Datasheet.	ADG736LBRMZ-REEL7 Stock.	koupit ADG736LBRMZ-REEL7.
ADI (Analog Devices, Inc.) ADG736LBRMZ-REEL7.	AD ADG736LBRMZ-REEL7.	ADI (Analog Devices, Inc.) ADG736LBRMZ-REEL7.	Analog Devices Inc. ADG736LBRMZ-REEL7.
Analog Devices, Inc. ADG736LBRMZ-REEL7.			