



ADG736LBRMZ-REEL7

Hersteller Teilenummer:	ADG736LBRMZ-REEL7
Hersteller / Marke	ADI (Analog Devices, Inc.)
Teil der Beschreibung:	IC SWITCH DUAL SPDT 10MSOP
Datenblätter:	ADG736LBRMZ-REEL7.pdf
Bleifreier Status / RoHS Status:	Bleifrei / RoHS-konform
Zustand des Lagers:	Neues Original, 4000 St. Lager verfügbar.
Liefern von:	Hong Kong
Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS

EIN ANGEBOT BEKOMMEN

ADG736LBRMZ-REEL7 100% Neu Original 4000 pcs auf Lager, Finden Sie ADG736LBRMZ-REEL7 Preis, Vorrat, Datenblatt bei IC Components Ltd Online, ADG736LBRMZ-REEL7 kaufen ADI (Analog Devices, Inc.) mit Garantie. 100% Vertrauen garantieren. Anfrage ADG736LBRMZ-REEL7: Info@IC-Components.com

Die Spezifikationen von ADG736LBRMZ-REEL7

Teilenummer	ADG736LBRMZ-REEL7	Hersteller / Marke	ADI (Analog Devices, Inc.)
Serie	-	Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Basisteilenummer	ADG736	Verpackung / Gehäuse	10-TFSOP, 10-MSOP (0.118", 3.00mm Width)
Verpackung	Tape & Reel (TR)	Supplier Device-Gehäuse	10-MSOP
Betriebstemperatur	-40°C ~ 125°C (TA)	detaillierte Beschreibung	2 Circuit IC Switch 2:1 4 Ohm 10-MSOP
Zahl der Schaltkreise	2	-3db Bandbreite	200MHz
Multiplexer / Demultiplexer Schaltung	2:1	Schaltkreis einschalten	SPDT
On-State Resistance (Max)	4 Ohm	Spannungsversorgung, Single (V +)	1.8 V ~ 5.5 V
Spannungsversorgung, Dual (V ±)	-	Kanal-zu-Kanal-Matching (ΔRon)	100 mOhm
Schaltzeit (Ton, Toff) (Max)	12ns, 5ns (Typ)	Ladungseinspritzung	-
Kanalkapazität (CS (aus), CD (aus))	9pF	Strom - Leakage (IS (off)) (Max)	10pA (Typ)
Übersprechen	-82dB @ 1MHz	Andere Namen	ADG736LBRMZ-REEL7TR ADG736LBRMZREEL7
Bestandsmenge	4000 pcs Stock	Kategorie	Integrierte schaltkreise (ICS) > Schnittstelle-analoge Schalter, Multiplexer, Demul
Beschreibung	IC SWITCH DUAL SPDT 10MSOP	Bleifreier Status / RoHS Status	Bleifrei / RoHS-konform

In ADG736LBRMZ-REEL7 enthaltene Keywords

ADI (Analog Devices, Inc.) ADG736LBRMZ-REEL7	ADG736LBRMZ-REEL7-Teil	ADG736LBRMZ-REEL7 Preis	ADG736LBRMZ-REEL7-Vertriebspartner
ADG736LBRMZ-REEL7 Technisch	ADG736LBRMZ-REEL7-Bestand	ADG736LBRMZ-REEL7 Inventar	ADG736LBRMZ-REEL7 Lieferant
ADG736LBRMZ-REEL7 Online-Bestellung	ADG736LBRMZ-REEL7 Anfrage	ADG736LBRMZ-REEL7-Bild	ADG736LBRMZ-REEL7 Bild
ADG736LBRMZ-REEL7 pdf	ADG736LBRMZ-REEL7 Datenblatt	ADG736LBRMZ-REEL7 Datenblatt	ADG736LBRMZ-REEL7 pdf-Datenblatt
Laden Sie das ADG736LBRMZ-REEL7-Datenblatt herunter	ADI (Analog Devices, Inc.) Hersteller	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

Sie können auch interessiert sein:

<p>ADG736BRMZ-REEL7 Beschreibung: IC SWITCH DUAL SPDT 10MSOP Hersteller: ADI (Analog Devices, Inc.) Auf Lager: Neues Original, 9900 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>ADG736BRM-REEL Beschreibung: IC SWITCH DUAL SPDT 10MSOP Hersteller: ADI (Analog Devices, Inc.) Auf Lager: Neues Original, 600 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>ADG749BKSZ-REEL7 Beschreibung: IC SWITCH SPDT SC70-6 Hersteller: ADI (Analog Devices, Inc.) Auf Lager: Neues Original, 12000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>
<p>ADG749BKS-REEL7 Beschreibung: ADG749BKS-REEL7 AD SC70-6 Hersteller: ADI (Analog Devices, Inc.) Auf Lager: Neues Original, 1700 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>ADG749BKS Beschreibung: ADG749BKS ADI SOT-363 Hersteller: ADI Auf Lager: Neues Original, 500 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>ADG733BRU-REEL7 Beschreibung: IC SWITCH TRIPLE SPDT 16TSSOP Hersteller: ADI (Analog Devices, Inc.) Auf Lager: Neues Original, 2800 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>
<p>ADG734BRUZ Beschreibung: IC SWITCH QUAD SPDT 20TSSOP Hersteller: ADI (Analog Devices, Inc.) Auf Lager: Neues Original, 100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>ADG733BRQZ-REEL7 Beschreibung: IC SWITCH TRIPLE SPDT 16QSOP Hersteller: ADI (Analog Devices, Inc.) Auf Lager: Neues Original, 800 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>ADG749BKS-REEL7 Beschreibung: ADG749BKS-REEL7 ADI SOT23-6 Hersteller: ADI Auf Lager: Neues Original, 3000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>
<p>ADG736BRM-REEL7 Beschreibung: IC SWITCH DUAL SPDT 10MSOP Hersteller: ADI (Analog Devices, Inc.) Auf Lager: Neues Original, 2000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>ADG736BRM Beschreibung: IC SWITCH DUAL SPDT 10MSOP Hersteller: ADI (Analog Devices, Inc.) Auf Lager: Neues Original, 7500 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>ADG738BRUZ-REEL7 Beschreibung: IC MUX/DEMUX 8X1 16TSSOP Hersteller: ADI (Analog Devices, Inc.) Auf Lager: Neues Original, 200 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>
<p>ADG741BKS-REEL7 Beschreibung: ADG741BKS-REEL7 AD SOT-363 Hersteller: ADI (Analog Devices, Inc.) Auf Lager: Neues Original, 1000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>ADG742BKSZ-REEL7 Beschreibung: IC SWITCH SPST SC70-6 Hersteller: ADI (Analog Devices, Inc.) Auf Lager: Neues Original, 14100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>ADG736LBRMZ Beschreibung: IC SWITCH DUAL SPDT 10MSOP Hersteller: ADI (Analog Devices, Inc.) Auf Lager: Neues Original, 5400 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>
<p>ADG749BKSZ Beschreibung: ADG749BKSZ AD SC70-6 Hersteller: ADI (Analog Devices, Inc.) Auf Lager: Neues Original, 1400 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>ADG736BRMZ-REEL Beschreibung: IC SWITCH DUAL SPDT 10MSOP Hersteller: ADI (Analog Devices, Inc.) Auf Lager: Neues Original, 3500 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>ADG741BKS Beschreibung: ADG741BKS AD KS-6 Hersteller: ADI (Analog Devices, Inc.) Auf Lager: Neues Original, 100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>
<p>ADG738BRUZ Beschreibung: IC MUX/DEMUX 8X1 16TSSOP Hersteller: ADI (Analog Devices, Inc.) Auf Lager: Neues Original, 400 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>ADG738BRU Beschreibung: IC MUX/DEMUX 8X1 16TSSOP Hersteller: ADI (Analog Devices, Inc.) Auf Lager: Neues Original, 100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>ADG751ARM Beschreibung: ADG751ARM AD SOP-8 Hersteller: ADI (Analog Devices, Inc.) Auf Lager: Neues Original, 200 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>
<p>ADG741BKSZ5-REEL7 Beschreibung: IC SWITCH SPST SC70-5 Hersteller: ADI (Analog Devices, Inc.) Auf Lager: Neues Original, 38200 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>ADG741BKSZ-REEL7 Beschreibung: IC SWITCH SPST SC70-6 Hersteller: ADI (Analog Devices, Inc.) Auf Lager: Neues Original, 12000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>ADG736LBRM Beschreibung: ADG736LBRM AD MSOP8 Hersteller: ADI (Analog Devices, Inc.) Auf Lager: Neues Original, 5600 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>
<p>ADG736ARMZ-REEL Beschreibung: ADG736ARMZ-REEL Son MSOP10 Hersteller: Son Auf Lager: Neues Original, 100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>ADG733BRUZ Beschreibung: IC SWITCH TRIPLE SPDT 16TSSOP Hersteller: ADI (Analog Devices, Inc.) Auf Lager: Neues Original, 600 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>ADG741BKSZ Beschreibung: ADG741BKSZ AD SC70-6 Hersteller: ADI (Analog Devices, Inc.) Auf Lager: Neues Original, 2100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>
<p>ADG734BRU Beschreibung: IC SWITCH QUAD SPDT 20TSSOP Hersteller: ADI (Analog Devices, Inc.) Auf Lager: Neues Original, 100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>ADG733BRU-REEL Beschreibung: IC SWITCH TRIPLE SPDT 16TSSOP Hersteller: ADI (Analog Devices, Inc.) Auf Lager: Neues Original, 33200 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>ADG736BRMZ Beschreibung: IC SWITCH DUAL SPDT 10MSOP Hersteller: ADI (Analog Devices, Inc.) Auf Lager: Neues Original, 2900 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>



IC Components Limited
WWW.IC-COMPONENTS.COM

Email: Info@IC-Components.com
TEL: 00 852 - 30501935
FAX: 00 852 - 30501945

Adresse: 6H Block 1, Sherwood Court, Villa Kingswood, Tin Shui Wai, neue Territorien, Hongkong