

Obraz może być reprezentacją.  
Szczegółowe informacje o produkcie znajdują się w specyfikacji.

## ADG701LBRJ-REEL7

Part Number: **ADG701LBRJ-REEL7**  
 Opis produktu: IC SWITCH SPST CMOS SOT23-5  
 Status RoHS: Zawiera ołów / RoHS niezgodny  
 Arkusze danych: [ADG701LBRJ-REEL7.pdf](#)













Producent / marka: ADI (Analog Devices, Inc.)  
 Statek z: Hong Kong  
 Sposób wysyłki: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

[PRZEŚLIJ ZAPYTANIE](#)

### Szczegóły Produktu

<b>Part Number</b>	ADG701LBRJ-REEL7	<b>Producent</b>	ADI (Analog Devices, Inc.)
<b>Opis</b>	IC SWITCH SPST CMOS SOT23-5	<b>Stan ołowiu / status RoHS</b>	Zawiera ołów / RoHS niezgodny
<b>Arkusze danych</b>	ADG701LBRJ-REEL7.pdf		
<b>Napięcie - zasilanie, pojedyncze (V +)</b>	1.8 V ~ 5 V	<b>Napięcie - Zasilanie, Podwójne (V ±)</b>	-
<b>Czas przełączania (Ton, Toff) (maks.)</b>	12ns, 8ns (Typ)	<b>Przełącznik</b>	SPST - NO
<b>Dostawca urządzeń Pakiet</b>	SOT-23-5	<b>Seria</b>	-
<b>Opakowania</b>	Tape & Reel (TR)	<b>Package / Case</b>	SC-74A, SOT-753
<b>Inne nazwy</b>	ADG701LBRJ-REEL7-ND ADG701LBRJ-REEL7TR	<b>temperatura robocza</b>	-40°C ~ 85°C (TA)
<b>Oporność na terenie (maks.)</b>	3 Ohm	<b>Liczba obwodów</b>	1
<b>Obwód multiplexera / demultiplexera</b>	1:1	<b>Poziom czułości na wilgoć (MSL)</b>	1 (Unlimited)
<b>Status bezołowiowy / status RoHS</b>	Contains lead / RoHS non-compliant	<b>szczegółowy opis</b>	1 Circuit IC Switch 1:1 3 Ohm SOT-23-5
<b>Prąd - wyciek (IS (wyłączony)) (maks.)</b>	250pA	<b>Przesłuchy</b>	-
<b>Wtrysk ładowania</b>	5pC	<b>Dopasowanie kanału do kanału (ΔRon)</b>	-
<b>Kanał (Capacitance) (CS (wyłączone), CD (wyłączone))</b>	17pF, 17pF	<b>Podstawowy numer części</b>	ADG701
<b>3dB Pasma</b>	200MHz		

### Produkty powiązane

 <p><b>ADG701LBRJ-REEL</b>                  Producent: ADI (Analog Devices, Inc.)                  Opis: IC SWITCH SPST CMOS SOT23-5                  Pobieranie: <a href="#">ADG701LBRJ-REEL.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>ADG701LBRJZ-REEL7</b>                  Producent: ADI (Analog Devices, Inc.)                  Opis: IC SWITCH SPST CMOS SOT23-5                  Pobieranie: <a href="#">ADG701LBRJZ-REEL7.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>ADG701BRTZ-REEL</b>                  Producent: ADI (Analog Devices, Inc.)                  Opis: IC SWITCH SPST SOT23-6                  Pobieranie: <a href="#">ADG701BRTZ-REEL.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>ADG701BRMZ-REEL7</b>                  Producent: ADI (Analog Devices, Inc.)                  Opis: IC SWITCH SPST 8MSOP                  Pobieranie: <a href="#">ADG701BRMZ-REEL7.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>ADG701LBRM-REEL7</b>                  Producent: ADI (Analog Devices, Inc.)                  Opis: IC SWITCH SPST 8MSOP                  Pobieranie: <a href="#">ADG701LBRM-REEL7.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>ADG701BRTZ-REEL7</b>                  Producent: ADI (Analog Devices, Inc.)                  Opis: IC SWITCH SPST SOT23-6                  Pobieranie: <a href="#">ADG701BRTZ-REEL7.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>ADG701LBRM-REEL</b>                  Producent: ADI (Analog Devices, Inc.)                  Opis: IC SWITCH SPST 8MSOP                  Pobieranie: <a href="#">ADG701LBRM-REEL.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>ADG701LBRJZ-500RL7</b>                  Producent: ADI (Analog Devices, Inc.)                  Opis: IC SWITCH SPST CMOS SOT23-5                  Pobieranie: <a href="#">ADG701LBRJZ-500RL7.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>ADG701LBRM</b>                  Producent: ADI (Analog Devices, Inc.)                  Opis: IC SWITCH SPST 8MSOP                  Pobieranie: <a href="#">ADG701LBRM.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>ADG701BRT-REEL7</b>                  Producent: ADI (Analog Devices, Inc.)                  Opis: IC SWITCH SPST SOT23-6                  Pobieranie: <a href="#">ADG701BRT-REEL7.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>ADG701LBRJZ-REEL</b>                  Producent: ADI (Analog Devices, Inc.)                  Opis: IC SWITCH SPST CMOS SOT23-5                  Pobieranie: <a href="#">ADG701LBRJZ-REEL.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>ADG701LBRJ-500RL7</b>                  Producent: ADI (Analog Devices, Inc.)                  Opis: IC SWITCH SPST CMOS SOT23-5                  Pobieranie: <a href="#">ADG701LBRJ-500RL7.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>

### Powiązane tagi

ADI (Analog Devices, Inc.) ADG701LBRJ-REEL7  
 Cena ADG701LBRJ-REEL7  
 Arkusz danych ADG701LBRJ-REEL7 PDF  
 Akcja ADG701LBRJ-REEL7  
 ADI (Analog Devices, Inc.) ADG701LBRJ-REEL7  
 ADI (Analog Devices, Inc.) ADG701LBRJ-REEL7  
 Analog Devices Inc. ADG701LBRJ-REEL7

Dystrybutor ADG701LBRJ-REEL7  
 Zdjęcia ADG701LBRJ-REEL7  
 Arkusz danych do pobrania ADG701LBRJ-REEL7  
 Kup ADG701LBRJ-REEL7  
 Dostawca ADI (Analog Devices, Inc.)  
 AD ADG701LBRJ-REEL7  
 Analog Devices, Inc. ADG701LBRJ-REEL7

Dostawca ADG701LBRJ-REEL7  
 Obraz ADG701LBRJ-REEL7  
 Arkusz danych ADG701LBRJ-REEL7  
 Kup ADI (Analog Devices, Inc.) ADG701LBRJ-REEL7  
 Dystrybutor ADI (Analog Devices, Inc.)  
 ADI (Analog Devices, Inc.) ADG701LBRJ-REEL7