





ADI (Analog Devices, Inc.)


## ADG508FBRWZ

Part Number:	ADG508FBRWZ
Producent / marka:	ADI (Analog Devices, Inc.)
Opis produktu	IC MULTIPLEXER 8X1 16SOIC
Arkusze danych:	 <a href="#">ADG508FBRWZ.pdf</a>
Status RoHS	 Bezołowiowe / Zgodny z RoHS
Stan magazynowy	10537 pcs stock
Statak z	Hongkong
Sposób wysyłki	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

[PROŚBA O OFERTĘ](#)

Obraz może być reprezentacją. Zobacz specyfikację dla szczegółów produktu.













### Specyfikacje ADG508FBRWZ

PART NUMBER	ADG508FBRWZ
PRODUCENT	ADI (Analog Devices, Inc.)
OPIS	IC MULTIPLEXER 8X1 16SOIC
STAN OŁOWIU / STATUS ROHS	Bezołowiowe / Zgodny z RoHS
DOSTĘPNA ILOŚĆ	10537 pcs
ARKUSZ DANYCH	 <a href="#">ADG508FBRWZ.pdf</a>
NAPIĘCIE - ZASILANIE, POJEDYNCZE (V +)	15V
NAPIĘCIE - ZASILANIE, PODWÓJNE (V ±)	±15V
CZAS PRZEŁĄCZANIA (TON, TOFF) (MAKS.)	230ns, 130ns
PRZEŁĄCZNIK	-
DOSTAWCA URZĄDZEŃ PAKIET	16-SOIC
SERIA	-
OPAKOWANIA	Tube
PACKAGE / CASE	16-SOIC (0.295", 7.50mm Width)
TEMPERATURA ROBOCZA	-40°C ~ 85°C (TA)
OPORNOŚĆ NA TERENIE (MAKS.)	270 Ohm (Typ)
LICZBA OBWODÓW	1
OBWÓD MULTIPLESERA / DEMULTIPLESERA	8:1
POZIOM CZUŁOŚCI NA WILGOĆ (MSL)	1 (Unlimited)
STATUS BEZOŁOWIOWY / STATUS ROHS	Lead free / RoHS Compliant
SZCZEGÓŁOWY OPIS	1 Circuit IC Switch 8:1 270 Ohm (Typ) 16-SOIC
PRĄD - WYCIEK (IS (WYŁĄCZONY)) (MAKS.)	1nA
PRZESŁUCHY	-
WTRYSK ŁADOWANIA	15pC
DOPASOWANIE KANAŁU DO KANAŁU (ΔRON)	8.1 Ohm
KANAŁ (CAPACITANCE) (CS (WYŁĄCZONE), CD (WYŁĄCZONE))	3pF, 22pF
PODSTAWOWY NUMER CZĘŚCI	ADG508
3DB PASMO	-

### Powiązane tagi

ADI (Analog Devices, Inc.) ADG508FBRWZ	Dystrybutor ADG508FBRWZ	Dostawca ADG508FBRWZ
ADG508FBRWZ Cena	Zdjęcia ADG508FBRWZ	Obraz ADG508FBRWZ
Arkusze danych PDF ADG508FBRWZ	ADG508FBRWZ Pobierz arkusze danych	Arkusze danych ADG508FBRWZ
ADG508FBRWZ Akcje	Kup ADG508FBRWZ	Kup ADI (Analog Devices, Inc.) ADG508FBRWZ
ADI (Analog Devices, Inc.) ADG508FBRWZ	Dostawca ADI (Analog Devices, Inc.)	Dystrybutor ADI (Analog Devices, Inc.)
ADI (Analog Devices, Inc.) ADG508FBRWZ	AD ADG508FBRWZ	ADI (Analog Devices, Inc.) ADG508FBRWZ
Analog Devices Inc. ADG508FBRWZ	Analog Devices, Inc. ADG508FBRWZ	

### Produkty powiązane

 <p><b>ADG508FBNZ</b>          Producent: ADI (Analog Devices, Inc.)          Opis: IC MULTIPLEXER 8X1 16DIP          Na stanie: 10526 pcs</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>ADG508FBRUZ</b>          Producent: ADI (Analog Devices, Inc.)          Opis: IC MULTIPLEXER 8X1 16TSSOP          Na stanie: 11264 pcs</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>ADG508FBRWZ-REEL</b>          Producent: ADI (Analog Devices, Inc.)          Opis: IC MULTIPLEXER 8X1 16SOIC          Na stanie: 9339 pcs</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>ADG509AKPZ</b>          Producent: ADI (Analog Devices, Inc.)          Opis: IC MULTIPLEXER DUAL 4X1 20PLCC          Na stanie: 5989 pcs</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>ADG509AKP</b>          Producent: ADI (Analog Devices, Inc.)          Opis: IC MULTIPLEXER DUAL 4X1 20PLCC          Na stanie: 5469 pcs</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>ADG509AKNZ</b>          Producent: ADI (Analog Devices, Inc.)          Opis: IC MULTIPLEXER DUAL 4X1 16DIP          Na stanie: 13586 pcs</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>ADG509AKN</b>          Producent: ADI (Analog Devices, Inc.)          Opis: IC MULTIPLEXER DUAL 4X1 16DIP          Na stanie: 13115 pcs</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>ADG509ABQ</b>          Producent: ADI (Analog Devices, Inc.)          Opis: IC MULTIPLEXER DUAL 4X1 16CDIP          Na stanie: 6552 pcs</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>ADG508FBRNZ-REEL7</b>          Producent: ADI (Analog Devices, Inc.)          Opis: IC MULTIPLEXER 8X1 16SOIC          Na stanie: 19224 pcs</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>ADG508FBRN</b>          Producent: ADI (Analog Devices, Inc.)          Opis: IC MULTIPLEXER 8X1 16SOIC          Na stanie: 5156 pcs</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>ADG508FBRUZ-REEL7</b>          Producent: ADI (Analog Devices, Inc.)          Opis: IC MULTIPLEXER 8X1 16TSSOP          Na stanie: 19388 pcs</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>ADG508FBRNZ</b>          Producent: ADI (Analog Devices, Inc.)          Opis: IC MULTIPLEXER 8X1 16SOIC          Na stanie: 9345 pcs</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>