



ADI (Analog Devices, Inc.)


## OP97FS

Part Number:	OP97FS
Producent / marka:	ADI (Analog Devices, Inc.)
Opis produktu	IC OPAMP GP 900KHZ 8SOIC
Arkusze danych:	 <a href="#">OP97FS.pdf</a>
Status RoHS	 Zawiera niezgodność z ołowiem / dyrektywą RoHS
Stan magazynowy	2729 pcs stock
Statek z	Hongkong
Sposób wysyłki	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

[PROŚBA O OFERTĘ](#)

Obraz może być reprezentacją. Zobacz specyfikację dla szczegółów produktu.

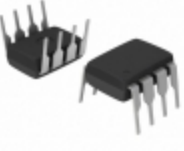






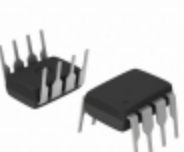
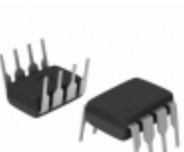
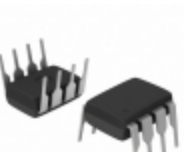


### Specyfikacje OP97FS

PART NUMBER	OP97FS
PRODUCENT	ADI (Analog Devices, Inc.)
OPIS	IC OPAMP GP 900KHZ 8SOIC
STAN OŁOWIU / STATUS ROHS	Zawiera niezgodność z ołowiem / dyrektywą RoHS
DOSTĘPNA ILOŚĆ	2729 pcs
ARKUSZ DANYCH	 <a href="#">OP97FS.pdf</a>
NAPIĘCIE - ZASILANIE, POJEDYNCZE / PODWÓJNE (±)	±2 V ~ 20 V
NAPIĘCIE - WEJŚCIE OFFSET	30µV
DOSTAWCA URZĄDZEŃ PAKIET	8-SOIC
SZYBKOŚĆ NARASTANIA	0.2 V/µs
SERIA	-
OPAKOWANIA	Tube
PACKAGE / CASE	8-SOIC (0.154", 3.90mm Width)
TYP WYJŚCIA	-
TEMPERATURA ROBOCZA	-40°C ~ 85°C
LICZBA OBWODÓW	1
RODZAJ MOCOWANIA	Surface Mount
POZIOM CZUŁOŚCI NA WILGOĆ (MSL)	1 (Unlimited)
STATUS BEZOŁOWIOWY / STATUS ROHS	Contains lead / RoHS non-compliant
SZCZEGÓLOWY OPIS	General Purpose Amplifier 1 Circuit 8-SOIC
OBECNY - DOSTAWA	380µA
OBECNY - DIAGONALNA WEJŚCIOWE	30pA
PODSTAWOWY NUMER CZĘŚCI	OP97
AMPLIFIER TYPE	General Purpose
3DB PASMO	900kHz

### Powiązane tagi

<a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.) OP97FS</a>	<a href="#">Dystrybutor OP97FS</a>	<a href="#">Dostawca OP97FS</a>
<a href="#">OP97FS Cena</a>	<a href="#">Zdjęcia OP97FS</a>	<a href="#">Obraz OP97FS</a>
<a href="#">Arkusz danych PDF OP97FS</a>	<a href="#">OP97FS Pobierz arkusz danych</a>	<a href="#">Arkusz danych OP97FS</a>
<a href="#">OP97FS Akcje</a>	<a href="#">Kup OP97FS</a>	<a href="#">Kup ADI (Analog Devices, Inc.) OP97FS</a>
<a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.) OP97FS</a>	<a href="#">Dostawca ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">Dystrybutor ADI (Analog Devices, Inc.)</a>
<a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.) OP97FS</a>	<a href="#">AD OP97FS</a>	<a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.) OP97FS</a>
<a href="#">Analog Devices Inc. OP97FS</a>	<a href="#">Analog Devices, Inc. OP97FS</a>	

### Produkty powiązane

 <p><b>OP97FP</b>          Producent: ADI (Analog Devices, Inc.)          Opis: IC OPAMP GP 900KHZ 8DIP          Na stanie: 4374 pcs</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>OP97FSZ-REEL</b>          Producent: ADI (Analog Devices, Inc.)          Opis: IC OPAMP GP 900KHZ 8SOIC          Na stanie: 19582 pcs</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>OP97FSZ-REEL7</b>          Producent: ADI (Analog Devices, Inc.)          Opis: IC OPAMP GP 900KHZ 8SOIC          Na stanie: 27752 pcs</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>OP97FSZ</b>          Producent: ADI (Analog Devices, Inc.)          Opis: IC OPAMP GP 900KHZ 8SOIC          Na stanie: 27910 pcs</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>OP955</b>          Producent: Optek Technology / TT Electronics          Opis: PHOTOTRANS SILICON PIN SIDE LOOK          Na stanie: 106631 pcs</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>OP97FS-REEL</b>          Producent: ADI (Analog Devices, Inc.)          Opis: IC OPAMP GP 900KHZ 8SOIC          Na stanie: 3502 pcs</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>OP97FS-REEL7</b>          Producent: ADI (Analog Devices, Inc.)          Opis: IC OPAMP GP 900KHZ 8SOIC          Na stanie: 6192 pcs</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>OP97EPZ</b>          Producent: ADI (Analog Devices, Inc.)          Opis: IC OPAMP GP 900KHZ 8DIP          Na stanie: 8756 pcs</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>OP97EP</b>          Producent: ADI (Analog Devices, Inc.)          Opis: IC OPAMP GP 900KHZ 8DIP          Na stanie: 6202 pcs</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>OP97EN8#PBF</b>          Producent: ADI (Analog Devices, Inc.)          Opis: IC OPAMP GP 900KHZ 8DIP          Na stanie: 23736 pcs</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>OP97FPZ</b>          Producent: ADI (Analog Devices, Inc.)          Opis: IC OPAMP GP 900KHZ 8DIP          Na stanie: 26868 pcs</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>OP980</b>          Producent: Optek Technology / TT Electronics          Opis: PHOTODIODE CLEAR PLCC-2          Na stanie: 5019 pcs</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>