

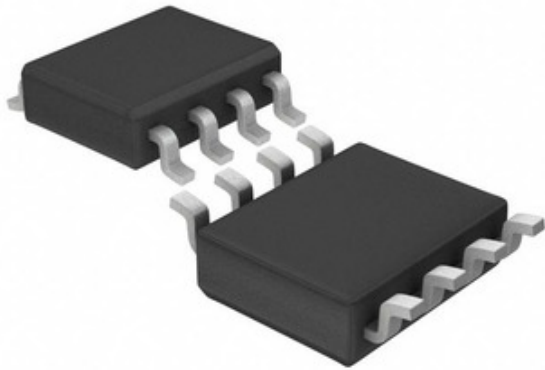


ADI (Analog Devices, Inc.)

### LT1193CS8#PBF

ნაწილი ნომერი:  
 მწარმოებელი / ბრენდი:  
 □როდუქტის აღწერა  
 მონაცემთა ბაზები:  
 RoHS სტატუსი  
 საფონდო მდგომარეობა  
 გემიდან  
 გადაზიდვის გზა

LT1193CS8#PBF  
 ADI (Analog Devices, Inc.)  
 IC AMP VIDEO DIF ADJ 8-SOIC  
 LT1193CS8#PBF.pdf  
 იცხოვრე უფასო / RoHS Compliant  
 13491 pcs stock  
 ჰონგ კონგი  
 DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS



**მოთხოვნა ციტატაზე**

გამოსახულება შეიძლება იყოს წარმომადგენლობა. იხილეთ დეტალები პროდუქტის დეტალებზე.

### სპეციფიკაციები LT1193CS8#PBF

ნაწილი ნომერი	LT1193CS8#PBF
მწარმოებელი	ADI (Analog Devices, Inc.)
აღწერა	IC AMP VIDEO DIF ADJ 8-SOIC
იცხოვრე თავისუფალი სტატუსი / ROHS სტატუსი	იცხოვრე უფასო / RoHS Compliant
რაოდენობა ხელმისაწვდომია	13491 pcs
მონაცემთა ფურცელი	LT1193CS8#PBF.pdf
ძაბვა - მიწოდება, ერთჯერადი / ორმაგი (±)	4.75 V ~ 16 V, ±2.38 V ~ 8 V
მიწოდების მოწყობილობა პაკეტი	8-SOIC
SLEW შეფასება	500 V/μs
სერია	-
შეფუთვა	Tube
პაკეტი / სიღრმე	8-SOIC (0.154", 3.90mm Width)
გამოყვანის ტიპი	-
□ხვა სახელები	LT1193CS8PBF
სქემების რაოდენობა	1
სამონტაჟო ტიპი	Surface Mount
ტენიანობის მგრძობიერების დონე (MSL)	1 (Unlimited)
იცხოვრე თავისუფალი სტატუსი / ROHS სტატუსი	Lead free / RoHS Compliant
დეტალური აღწერა	Video Amp, 1 Differential 8-SOIC
მიმდინარე - მიწოდება	35mA
მიმდინარე - გამოყვანა / არხი	50mA
ბაზა ნაწილი ნომერი	LT1193
პროგრამები	Differential
-3DB გამტარუნარიანობა	80MHz

### დაკავშირებული Tags

ADI (Analog Devices, Inc.) LT1193CS8#PBF	LT1193CS8#PBF დისტრიბუტორი	LT1193CS8#PBF მომწოდებელი
LT1193CS8#PBF ფასი	LT1193CS8#PBF სურათები	LT1193CS8#PBF გამოსახულება
LT1193CS8#PBF PDF Datasheet	LT1193CS8#PBF Download Datasheet	LT1193CS8#PBF Datasheet
LT1193CS8#PBF საფონდო	შეიძინეთ LT1193CS8#PBF	შეიძინეთ ADI (Analog Devices, Inc.) LT1193CS8#PBF
ADI (Analog Devices, Inc.) LT1193CS8#PBF	ADI (Analog Devices, Inc.) მომწოდებელი	ADI (Analog Devices, Inc.) დისტრიბუტორი
ADI (Analog Devices, Inc.) LT1193CS8#PBF	AD LT1193CS8#PBF	ADI (Analog Devices, Inc.) LT1193CS8#PBF
Analog Devices Inc. LT1193CS8#PBF	Analog Devices, Inc. LT1193CS8#PBF	

### მსგავსი პროდუქტები

<p><b>LT1194CS8#TRPBF</b>                  მწარმოებელი: ADI (Analog Devices, Inc.)                  აღწერა: IC AMP VIDEO DIF GAIN=10 8-SOIC                  □ანვობა: 28610 pcs  <b>RFQ</b></p>	<p><b>LT1192CN8#PBF</b>                  მწარმოებელი: ADI (Analog Devices, Inc.)                  აღწერა: IC OP-AMP VIDEO HI-SPD SNGL 8DIP                  □ანვობა: 50803 pcs  <b>RFQ</b></p>
<p><b>LT1193CN8#PBF</b>                  მწარმოებელი: ADI (Analog Devices, Inc.)                  აღწერა: IC AMP VIDEO DIF ADJ GAIN 8-DIP                  □ანვობა: 17720 pcs  <b>RFQ</b></p>	<p><b>LT1193CS8#TRPBF</b>                  მწარმოებელი: ADI (Analog Devices, Inc.)                  აღწერა: IC AMP VIDEO DIF ADJ 8-SOIC                  □ანვობა: 26938 pcs  <b>RFQ</b></p>
<p><b>LT1193IS8#TRPBF</b>                  მწარმოებელი: ADI (Analog Devices, Inc.)                  აღწერა: IC AMP VIDEO DIF ADJ GAIN 8-SOIC                  □ანვობა: 25640 pcs  <b>RFQ</b></p>	<p><b>LT1194CS8#PBF</b>                  მწარმოებელი: ADI (Analog Devices, Inc.)                  აღწერა: IC AMP VIDEO DIF GAIN=10 8-SOIC                  □ანვობა: 16160 pcs  <b>RFQ</b></p>
<p><b>LT1192CS8#PBF</b>                  მწარმოებელი: ADI (Analog Devices, Inc.)                  აღწერა: IC OP-AMP VIDEO HISPD SNGL 8SOIC                  □ანვობა: 41463 pcs  <b>RFQ</b></p>	<p><b>LT1193IS8#PBF</b>                  მწარმოებელი: ADI (Analog Devices, Inc.)                  აღწერა: IC AMP VIDEO DIF ADJ GAIN 8-SOIC                  □ანვობა: 22646 pcs  <b>RFQ</b></p>
<p><b>LT1191CS8#TRPBF</b>                  მწარმოებელი: ADI (Analog Devices, Inc.)                  აღწერა: IC OP-AMP VIDEO HISPD SNGL 8SOIC                  □ანვობა: 42960 pcs  <b>RFQ</b></p>	<p><b>LT1191CS8#PBF</b>                  მწარმოებელი: ADI (Analog Devices, Inc.)                  აღწერა: IC OP-AMP VIDEO HISPD SNGL 8SOIC                  □ანვობა: 50462 pcs  <b>RFQ</b></p>
<p><b>LT1194CN8#PBF</b>                  მწარმოებელი: ADI (Analog Devices, Inc.)                  აღწერა: IC AMP VIDEO DIF GAIN=10 8DIP                  □ანვობა: 33628 pcs  <b>RFQ</b></p>	<p><b>LT1192CS8#TRPBF</b>                  მწარმოებელი: ADI (Analog Devices, Inc.)                  აღწერა: IC OP-AMP VIDEO HISPD SNGL 8SOIC                  □ანვობა: 42087 pcs  <b>RFQ</b></p>

