



ADI (Analog Devices, Inc.)

## OP2177ARMZ-R7

ნაწილი ნომერი:

მწარმოებელი / ბრენდი:

როდუქტის აღწერა

მონაცემთა ბაზები:

RoHS სტატუსი

გემიდან

გადაზიდვის გზა

OP2177ARMZ-R7

ADI (Analog Devices, Inc.)

IC OPAMP GP 1.3MHZ 8MSOP

OP2177ARMZ-R7.pdf

იცხვრე უფასო / RoHS Compliant

ჰონგ კონგი

DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

მოთხოვნა ციტატაზე

გამოსახულება შეიძლება იყოს წარმომადგენლობა. იხილეთ დეტალები პროდუქტის დეტალებზე.

### სპეციფიკაციები OP2177ARMZ-R7

ნაწილი ნომერი	OP2177ARMZ-R7
მწარმოებელი	ADI (Analog Devices, Inc.)
აღწერა	IC OPAMP GP 1.3MHZ 8MSOP
იცხვრე თავისუფალი სტატუსი / ROHS სტატუსი	იცხვრე უფასო / RoHS Compliant
მონაცემთა ფურცელი	OP2177ARMZ-R7.pdf
ძაბვა - მინიმალური, ერთპირადი / ორმაგი (±)	5 V ~ 36 V, ±2.5 V ~ 18 V
ძაბვა - შევანის ოფცია	15µV
მიმწოდებელი მონოტონობა პაკეტი	8-MSOP
SLEW შეფასება	0.7 V/µs
სერია	-
შეფუთვა	Cut Tape (CT)
პაკეტი / სიღრმე	8-TSSOP, 8-MSOP (0.118", 3.00mm Width)
გამოყვანის ტიპი	-
<input type="checkbox"/> სხვა სახელები	OP2177ARMZ-R7CT
ოპერაციული ტემპერატურა	-40°C ~ 125°C
სქემების რაოდენობა	2
სამონტაჟო ტიპი	Surface Mount
ტენიანობის მგრძობიანობის დონე (MSL)	1 (Unlimited)
მწარმოებელი სტანდარტული ნამყვანი დრო	19 Weeks
იცხვრე თავისუფალი სტატუსი / ROHS სტატუსი	Lead free / RoHS Compliant
ზრდადი გამტარუნარიანობა პროდუქტი	1.3MHz
დეტალური აღწერა	General Purpose Amplifier 2 Circuit 8-MSOP
მიმდინარე - მინიმალური	400µA
მიმდინარე - გამოყვანა / არხი	10mA
მიმდინარე - შევანის კომპენსაცია	500pA
ბაზა ნაწილი ნომერი	OP2177
გამაძლიერებელი ტიპი	General Purpose

### დაკავშირებული Tags

ADI (Analog Devices, Inc.) OP2177ARMZ-R7	OP2177ARMZ-R7 დისტრიბუტორი	OP2177ARMZ-R7 მიმწოდებელი
OP2177ARMZ-R7 ფასი	OP2177ARMZ-R7 სურათები	OP2177ARMZ-R7 სურათი
OP2177ARMZ-R7 PDF მონაცემთა ცხრილი	OP2177ARMZ-R7 ჩამოტვირთვით მონაცემთა ცხრილი	OP2177ARMZ-R7 მონაცემთა ცხრილი
OP2177ARMZ-R7 საფონდო	შეიძინეთ OP2177ARMZ-R7	შეიძინეთ ADI (Analog Devices, Inc.) OP2177ARMZ-R7
ADI (Analog Devices, Inc.) OP2177ARMZ-R7	ADI (Analog Devices, Inc.) მიმწოდებელი	ADI (Analog Devices, Inc.) დისტრიბუტორი
ADI (Analog Devices, Inc.) OP2177ARMZ-R7	AD OP2177ARMZ-R7	ADI (Analog Devices, Inc.) OP2177ARMZ-R7
Analog Devices Inc. OP2177ARMZ-R7	Analog Devices, Inc. OP2177ARMZ-R7	

### მსგავსი პროდუქტები

<p><b>OP2177ARM-REEL</b>                  მწარმოებლები: ADI (Analog Devices, Inc.)                  აღწერა: IC OPAMP GP 1.3MHZ 8MSOP  <input type="checkbox"/> აწყობში: Out stock  <b>RFQ</b></p>	<p><b>OP2177ARZ-REEL7</b>                  მწარმოებლები: ADI (Analog Devices, Inc.)                  აღწერა: IC OPAMP GP 1.3MHZ 8SOIC  <input type="checkbox"/> აწყობში: Out stock  <b>RFQ</b></p>
<p><b>OP2177AR</b>                  მწარმოებლები: ADI (Analog Devices, Inc.)                  აღწერა: IC OPAMP GP 1.3MHZ 8SOIC  <input type="checkbox"/> აწყობში: Out stock  <b>RFQ</b></p>	<p><b>OP2177ARMZ-REEL</b>                  მწარმოებლები: ADI (Analog Devices, Inc.)                  აღწერა: IC OPAMP GP 1.3MHZ 8MSOP  <input type="checkbox"/> აწყობში: Out stock  <b>RFQ</b></p>
<p><b>OP2200000000G</b>                  მწარმოებლები: Anytek (Amphenol Anytek)                  აღწერა: TERM BLOCK HDR 22POS VERT 5MM  <input type="checkbox"/> აწყობში: Out stock  <b>RFQ</b></p>	<p><b>OP2177ARMZ</b>                  მწარმოებლები: ADI (Analog Devices, Inc.)                  აღწერა: IC OPAMP GP 1.3MHZ 8MSOP  <input type="checkbox"/> აწყობში: Out stock  <b>RFQ</b></p>
<p><b>OP2177ARZ-REEL</b>                  მწარმოებლები: ADI (Analog Devices, Inc.)                  აღწერა: IC OPAMP GP 1.3MHZ 8SOIC  <input type="checkbox"/> აწყობში: Out stock  <b>RFQ</b></p>	<p><b>OP2177ARMZ-R2</b>                  მწარმოებლები: ADI (Analog Devices, Inc.)                  აღწერა: IC OPAMP GP 1.3MHZ 8MSOP  <input type="checkbox"/> აწყობში: Out stock  <b>RFQ</b></p>
<p><b>OP2177AR-REEL</b>                  მწარმოებლები: ADI (Analog Devices, Inc.)                  აღწერა: IC OPAMP GP 1.3MHZ 8SOIC  <input type="checkbox"/> აწყობში: Out stock  <b>RFQ</b></p>	<p><b>OP2177AR-REEL7</b>                  მწარმოებლები: ADI (Analog Devices, Inc.)                  აღწერა: IC OPAMP GP 1.3MHZ 8SOIC  <input type="checkbox"/> აწყობში: Out stock  <b>RFQ</b></p>
<p><b>OP2177ARZ</b>                  მწარმოებლები: ADI (Analog Devices, Inc.)                  აღწერა: IC OPAMP GP 1.3MHZ 8SOIC  <input type="checkbox"/> აწყობში: Out stock  <b>RFQ</b></p>	<p><b>OP220F000000G</b>                  მწარმოებლები: Anytek (Amphenol Anytek)                  აღწერა: TERM BLOCK HDR 22POS 90DEG 5MM  <input type="checkbox"/> აწყობში: Out stock  <b>RFQ</b></p>

