



ADI (Analog Devices, Inc.)

## AD5522JSVUZ-RL

ნაწილი ნომერი:

მწარმოებელი / ბრენდი:

როდუქტის აღწერა

მონაცემთა ბაზები:

RoHS სტატუსი

გემიდან

გადაზიდვის გზა

AD5522JSVUZ-RL

ADI (Analog Devices, Inc.)

IC PPMU 80TQFP

AD5522JSVUZ-RL.pdf

იცხვრე უფასო / RoHS Compliant

ჰონგ კონგი

DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

[მოთხოვნა ციტატაზე](#)

გამოსახულება შეიძლება იყოს წარმომადგენლობა. იხილეთ დეტალები პროდუქტის დეტალებზე.

### სპეციფიკაციები AD5522JSVUZ-RL

ნაწილი ნომერი	AD5522JSVUZ-RL
მწარმოებელი	ADI (Analog Devices, Inc.)
აღწერა	IC PPMU 80TQFP
იცხვრე თავისუფალი სტატუსი / ROHS სტატუსი	იცხვრე უფასო / RoHS Compliant
მონაცემთა ფურცელი	AD5522JSVUZ-RL.pdf
ტიპი	Per-Pin Parametric Measurement Unit (PPMU)
მიწოდებული მოწყობილობა პაკეტი	80-TQFP-EP (12x12)
სერია	-
შეფუთვა	Tape & Reel (TR)
პაკეტი / საქმე	80-TQFP Exposed Pad
სამონტაჟო ტიპი	Surface Mount
ტენიანობის მგრძობელობის დონე (MSL)	3 (168 Hours)
იცხვრე თავისუფალი სტატუსი / ROHS სტატუსი	Lead free / RoHS Compliant
დეტალური აღწერა	Per-Pin Parametric Measurement Unit (PPMU) IC Automatic Test Equipment 80-TQFP-EP (12x12)
ბაზა ნაწილი ნომერი	AD5522
პროგრამები	Automatic Test Equipment

### დაკავშირებული Tags

ADI (Analog Devices, Inc.) AD5522JSVUZ-RL	AD5522JSVUZ-RL დისტრიბუტორი	AD5522JSVUZ-RL მიწოდებელი
AD5522JSVUZ-RL ფასი	AD5522JSVUZ-RL სურათები	AD5522JSVUZ-RL სურათი
AD5522JSVUZ-RL PDF მონაცემთა ცხრილი	AD5522JSVUZ-RL ჩამოტვირთვით მონაცემთა ცხრილი	AD5522JSVUZ-RL მონაცემთა ცხრილი
AD5522JSVUZ-RL საფონდო	შეიძინეთ AD5522JSVUZ-RL	შეიძინეთ ADI (Analog Devices, Inc.) AD5522JSVUZ-RL
ADI (Analog Devices, Inc.) AD5522JSVUZ-RL	ADI (Analog Devices, Inc.) მიწოდებელი	ADI (Analog Devices, Inc.) დისტრიბუტორი
ADI (Analog Devices, Inc.) AD5522JSVUZ-RL	AD AD5522JSVUZ-RL	ADI (Analog Devices, Inc.) AD5522JSVUZ-RL
Analog Devices Inc. AD5522JSVUZ-RL	Analog Devices, Inc. AD5522JSVUZ-RL	

### მსგავსი პროდუქტები

<p><b>AD5530BRUZ-REEL</b>                  მწარმოებლები: ADI (Analog Devices, Inc.)                  აღწერა: IC DAC 12BIT SERIAL IN 16TSSOP  <input type="checkbox"/> ანულობი: Out stock  <a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>AD5531BRU</b>                  მწარმოებლები: ADI (Analog Devices, Inc.)                  აღწერა: IC DAC 14BIT SRL IN/VOU 16TSSOP  <input type="checkbox"/> ანულობი: Out stock  <a href="#">RFQ</a></p>
<p><b>AD5531BRU-REEL7</b>                  მწარმოებლები: ADI (Analog Devices, Inc.)                  აღწერა: IC DAC 14BIT SERIAL-IN 16-TSSOP  <input type="checkbox"/> ანულობი: Out stock  <a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>AD5516ABCZ-2</b>                  მწარმოებლები: ADI (Analog Devices, Inc.)                  აღწერა: IC DAC 12BIT VOUT 16CH 74CSBGA  <input type="checkbox"/> ანულობი: Out stock  <a href="#">RFQ</a></p>
<p><b>AD5530BRUZ</b>                  მწარმოებლები: ADI (Analog Devices, Inc.)                  აღწერა: IC DAC 12BIT SRL IN/VOU 16TSSOP  <input type="checkbox"/> ანულობი: 274 pcs  <a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>AD5522JSVUZ</b>                  მწარმოებლები: ADI (Analog Devices, Inc.)                  აღწერა: IC PPMU 80TQFP  <input type="checkbox"/> ანულობი: Out stock  <a href="#">RFQ</a></p>
<p><b>AD5530BRUZ-REEL7</b>                  მწარმოებლები: ADI (Analog Devices, Inc.)                  აღწერა: IC DAC 12BIT SERIAL IN 16TSSOP  <input type="checkbox"/> ანულობი: Out stock  <a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>AD5520JSTZ</b>                  მწარმოებლები: ADI (Analog Devices, Inc.)                  აღწერა: IC PPMU 64LQFP  <input type="checkbox"/> ანულობი: Out stock  <a href="#">RFQ</a></p>
<p><b>AD5531BRUZ</b>                  მწარმოებლები: ADI (Analog Devices, Inc.)                  აღწერა: IC DAC 14BIT SERIAL IN 16-TSSOP  <input type="checkbox"/> ანულობი: 182 pcs  <a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>AD5516ABCZ-3</b>                  მწარმოებლები: ADI (Analog Devices, Inc.)                  აღწერა: IC DAC 12BIT 16CH BIPO 74CSBGA  <input type="checkbox"/> ანულობი: 18 pcs  <a href="#">RFQ</a></p>
<p><b>AD5522JSVDZ</b>                  მწარმოებლები: ADI (Analog Devices, Inc.)                  აღწერა: IC PPMU 80TQFP  <input type="checkbox"/> ანულობი: 947 pcs  <a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>AD5516ABCZ-1</b>                  მწარმოებლები: ADI (Analog Devices, Inc.)                  აღწერა: IC DAC 12BIT 16CH 74CSBGA  <input type="checkbox"/> ანულობი: 28 pcs  <a href="#">RFQ</a></p>

