



ADI (Analog Devices, Inc.)

ADG1221BRMZ

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

ADG1221BRMZ
 ADI (Analog Devices, Inc.)
 IC SWITCH DUAL SPST 10MSOP
 ADG1221BRMZ.pdf
 იცხოვრე უფასო / RoHS Compliant
 28574 pcs stock
 ჰონგ კონგი
 DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

მოთხოვნა ციტატაზე

გამოსახულება შეიძლება იყოს წარმომადგენლობა. იხილეთ დეტალები პროდუქტის დეტალებზე.

სპეციფიკაციები ADG1221BRMZ

ნაწილი ნომერი	ADG1221BRMZ
მწარმოებელი	ADI (Analog Devices, Inc.)
აღწერა	IC SWITCH DUAL SPST 10MSOP
იცხოვრე თავისუფალი სტატუსი / ROHS სტატუსი	იცხოვრე უფასო / RoHS Compliant
რაოდენობა ხელმისაწვდომია	28574 pcs
მონაცემთა ფურცელი	ADG1221BRMZ.pdf
ძაბვა - მიწოდება, მარტოხელა (V +)	5 V ~ 16.5 V
ძაბვა - მიწოდება, ორმაგი (V ±)	±5 V ~ 16.5 V
შეცვლა დრო (ტონა, TOFF) (MAX)	130ns, 105ns
გადართვის სქემა	SPST - NO
მიწოდებელი მოწყობილობა პაკეტი	10-MSOP
სერია	-
შეფუთვა	Tube
პაკეტი / საქმე	10-TFSOP, 10-MSOP (0.118", 3.00mm Width)
ოპერაციული ტემპერატურა	-40°C ~ 125°C (TA)
სახელმწიფო რეზისტენტობა (მაქსიმალური)	200 Ohm
სქემების რაოდენობა	2
MULTIPLEXER / DEMULTIPLEXER CIRCUIT	1:1
ტენიანობის მგრძობელობის დონე (MSL)	1 (Unlimited)
იცხოვრე თავისუფალი სტატუსი / ROHS სტატუსი	Lead free / RoHS Compliant
დეტალური აღწერა	2 Circuit IC Switch 1:1 200 Ohm 10-MSOP
მიმდინარე - გაუთნვა (IS (OFF)) (მაქსიმალური)	100pA
CROSSTALK	-90dB @ 1MHz
დამუხტვა ინჟექტორი	0.1pC
CHANNEL-TO-CHANNEL MATCHING (ΔRON)	2.5 Ohm
CHANNEL CAPACITANCE (CS (OFF), CD (OFF))	2.2pF, 2.2pF
ბაზა ნაწილი ნომერი	ADG1221
-3DB გამტარუნარიანობა	960MHz

დაკავშირებული Tags

ADI (Analog Devices, Inc.) ADG1221BRMZ	ADG1221BRMZ დისტრიბუტორი	ADG1221BRMZ მომწოდებელი
ADG1221BRMZ ფასი	ADG1221BRMZ სურათები	ADG1221BRMZ გამოსახულება
ADG1221BRMZ PDF Datasheet	ADG1221BRMZ Download Datasheet	ADG1221BRMZ Datasheet
ADG1221BRMZ საფონდო	შეიძინეთ ADG1221BRMZ	შეიძინეთ ADI (Analog Devices, Inc.) ADG1221BRMZ
ADI (Analog Devices, Inc.) ADG1221BRMZ	ADI (Analog Devices, Inc.) მომწოდებელი	ADI (Analog Devices, Inc.) დისტრიბუტორი
ADI (Analog Devices, Inc.) ADG1221BRMZ	AD ADG1221BRMZ	ADI (Analog Devices, Inc.) ADG1221BRMZ
Analog Devices Inc. ADG1221BRMZ	Analog Devices, Inc. ADG1221BRMZ	

მსგავსი პროდუქტები

<p>ADG1233YCPZ-REEL მწარმოებლები: ADI (Analog Devices, Inc.) აღწერა: IC SWITCH TRIPLE SPDT 16LFCSP <input type="checkbox"/> ანულობი: 6849 pcs</p> <p>RFQ</p>	<p>ADG1222BRMZ მწარმოებლები: ADI (Analog Devices, Inc.) აღწერა: IC SWITCH DUAL SPST 10MSOP <input type="checkbox"/> ანულობი: 24707 pcs</p> <p>RFQ</p>
<p>ADG1213YRUZ-REEL მწარმოებლები: ADI (Analog Devices, Inc.) აღწერა: IC SWITCH QUAD SPST 16TSSOP <input type="checkbox"/> ანულობი: 2984 pcs</p> <p>RFQ</p>	<p>ADG1213YRUZ-REEL7 მწარმოებლები: ADI (Analog Devices, Inc.) აღწერა: IC SWITCH QUAD SPST 16TSSOP <input type="checkbox"/> ანულობი: 34926 pcs</p> <p>RFQ</p>
<p>ADG1219BRJZ-REEL7 მწარმოებლები: ADI (Analog Devices, Inc.) აღწერა: IC SWITCH SPDT SOT23-8 <input type="checkbox"/> ანულობი: 48842 pcs</p> <p>RFQ</p>	<p>ADG1223BRMZ მწარმოებლები: ADI (Analog Devices, Inc.) აღწერა: IC SWITCH DUAL SPST 10MSOP <input type="checkbox"/> ანულობი: 24936 pcs</p> <p>RFQ</p>
<p>ADG1213YCPZ-500RL7 მწარმოებლები: ADI (Analog Devices, Inc.) აღწერა: IC SWITCH QUAD SPST 16LFCSP <input type="checkbox"/> ანულობი: 18933 pcs</p> <p>RFQ</p>	<p>ADG1221BRMZ-REEL7 მწარმოებლები: ADI (Analog Devices, Inc.) აღწერა: IC SWITCH DUAL SPST 10MSOP <input type="checkbox"/> ანულობი: 24912 pcs</p> <p>RFQ</p>
<p>ADG1222BRMZ-REEL7 მწარმოებლები: ADI (Analog Devices, Inc.) აღწერა: IC SWITCH DUAL SPST 10MSOP <input type="checkbox"/> ანულობი: 53364 pcs</p> <p>RFQ</p>	<p>ADG1213YRUZ მწარმოებლები: ADI (Analog Devices, Inc.) აღწერა: IC SWITCH QUAD SPST 16TSSOP <input type="checkbox"/> ანულობი: 18990 pcs</p> <p>RFQ</p>
<p>ADG1213YCPZ-REEL7 მწარმოებლები: ADI (Analog Devices, Inc.) აღწერა: IC SWITCH QUAD SPST 16LFCSP <input type="checkbox"/> ანულობი: 35569 pcs</p> <p>RFQ</p>	<p>ADG1223BRMZ-REEL7 მწარმოებლები: ADI (Analog Devices, Inc.) აღწერა: IC SWITCH DUAL SPST 10MSOP <input type="checkbox"/> ანულობი: 54436 pcs</p> <p>RFQ</p>

