



ADI (Analog Devices, Inc.)

ADGS1612BCPZ

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

ADGS1612BCPZ
 ADI (Analog Devices, Inc.)
 IC SWITCH SPST QUAD 24-LFCSP
 PDF ADGS1612BCPZ.pdf
 იცხოვრე უფასო / RoHS Compliant
 16945 pcs stock
 ჰონგ კონგი
 DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

მოთხოვნა ციტატაზე

გამოსახულება შეიძლება იყოს წარმომადგენლობა. იხილეთ დეტალები პროდუქტის დეტალებზე.

სპეციფიკაციები ADGS1612BCPZ

ნაწილი ნომერი	ADGS1612BCPZ
მწარმოებელი	ADI (Analog Devices, Inc.)
აღწერა	IC SWITCH SPST QUAD 24-LFCSP
იცხოვრე თავისუფალი სტატუსი / ROHS სტატუსი	იცხოვრე უფასო / RoHS Compliant
რაოდენობა ხელმისაწვდომია	16945 pcs
მონაცემთა ფურცელი	<input type="checkbox"/> PDF ADGS1612BCPZ.pdf
ძაბვა - მიწოდება, მარტოხელა (V +)	3.3 V ~ 16 V
ძაბვა - მიწოდება, ორმაგი (V ±)	±3.3 V ~ 8 V
შეცვლა დრო (ტონა, TOFF) (MAX)	-
გადართვის სქემა	SPST - NO
მიწოდებული მოწყობილობა პაკეტი	24-LFCSP (4x4)
სერია	-
შეფუთვა	Tray
პაკეტი / საქმე	24-VFQFN Exposed Pad, CSP
ოპერაციული ტემპერატურა	-40°C ~ 125°C (TA)
სახელმწიფო რეზისტენტობა (მაქსიმალური)	1 Ohm
სქემების რაოდენობა	4
MULTIPLEXER / DEMULTIPLEXER CIRCUIT	1:1
ტენიანობის მგრძობილობის დონე (MSL)	3 (168 Hours)
იცხოვრე თავისუფალი სტატუსი / ROHS სტატუსი	Lead free / RoHS Compliant
დეტალური აღწერა	4 Circuit IC Switch 1:1 1 Ohm 24-LFCSP (4x4)
მიმდინარე - გაუთნვა (IS (OFF)) (მაქსიმალური)	100pA
CROSSTALK	-110dB @ 1MHz
დამუხტვა ინჟექტორი	140pC
CHANNEL-TO-CHANNEL MATCHING (ΔRON)	40 mOhm
CHANNEL CAPACITANCE (CS (OFF), CD (OFF))	63pF, 63pF
ბაზა ნაწილი ნომერი	ADGS1612
-3DB გამტარუნარიანობა	42MHz

დაკავშირებული Tags

ADI (Analog Devices, Inc.) ADGS1612BCPZ	ADGS1612BCPZ დისტრიბუტორი	ADGS1612BCPZ მომწოდებელი
ADGS1612BCPZ ფასი	ADGS1612BCPZ სურათები	ADGS1612BCPZ გამოსახულება
ADGS1612BCPZ PDF Datasheet	ADGS1612BCPZ Download Datasheet	ADGS1612BCPZ Datasheet
ADGS1612BCPZ საფონდო	შეიძინეთ ADGS1612BCPZ	შეიძინეთ ADI (Analog Devices, Inc.) ADGS1612BCPZ
ADI (Analog Devices, Inc.) ADGS1612BCPZ	ADI (Analog Devices, Inc.) მომწოდებელი	ADI (Analog Devices, Inc.) დისტრიბუტორი
ADI (Analog Devices, Inc.) ADGS1612BCPZ	AD ADGS1612BCPZ	ADI (Analog Devices, Inc.) ADGS1612BCPZ
Analog Devices Inc. ADGS1612BCPZ	Analog Devices, Inc. ADGS1612BCPZ	

მსგავსი პროდუქტები

<p>ADGS1212BCPZ-RL7 მწარმოებლები: ADI (Analog Devices, Inc.) აღწერა: IC SWITCH SPST QUAD 24-LFCSP <input type="checkbox"/> ანულობი: 25884 pcs</p> <p>RFQ</p>	<p>ADGS1408BCPZ-RL7 მწარმოებლები: ADI (Analog Devices, Inc.) აღწერა: SPI INTERFACE LOW RON 8:1 MUX, 1 <input type="checkbox"/> ანულობი: 4807 pcs</p> <p>RFQ</p>
<p>ADGS5412BCPZ მწარმოებლები: ADI (Analog Devices, Inc.) აღწერა: IC SWITCH QUAD SPST SPI 24LFCSP <input type="checkbox"/> ანულობი: 13077 pcs</p> <p>RFQ</p>	<p>ADGS1412BCPZ მწარმოებლები: ADI (Analog Devices, Inc.) აღწერა: IC SWITCH SPST QUAD 24-LFCSP <input type="checkbox"/> ანულობი: 10945 pcs</p> <p>RFQ</p>
<p>ADGS1409BCPZ-RL7 მწარმოებლები: ADI (Analog Devices, Inc.) აღწერა: SPI INTERFACE LOW RON DIFF 4:1 M <input type="checkbox"/> ანულობი: 7048 pcs</p> <p>RFQ</p>	<p>ADGS1409BCPZ მწარმოებლები: ADI (Analog Devices, Inc.) აღწერა: SPI INTERFACE LOW RON DIFF 4:1 M <input type="checkbox"/> ანულობი: 9719 pcs</p> <p>RFQ</p>
<p>ADGS5414BCPZ-RL7 მწარმოებლები: ADI (Analog Devices, Inc.) აღწერა: SPI LATCHUP PROOF 8XSPST <input type="checkbox"/> ანულობი: 13434 pcs</p> <p>RFQ</p>	<p>ADGS1412BCPZ-RL7 მწარმოებლები: ADI (Analog Devices, Inc.) აღწერა: IC SWITCH SPST QUAD 24-LFCSP <input type="checkbox"/> ანულობი: 15577 pcs</p> <p>RFQ</p>
<p>ADGS1408BCPZ მწარმოებლები: ADI (Analog Devices, Inc.) აღწერა: SPI INTERFACE LOW RON 8:1 MUX, 1 <input type="checkbox"/> ანულობი: 8101 pcs</p> <p>RFQ</p>	<p>ADGS5414BCPZ მწარმოებლები: ADI (Analog Devices, Inc.) აღწერა: IC SWITCH SPST OCTAL 24-LFCSP <input type="checkbox"/> ანულობი: 8496 pcs</p> <p>RFQ</p>
<p>ADGS5412BCPZ-RL7 მწარმოებლები: ADI (Analog Devices, Inc.) აღწერა: IC SWITCH QUAD SPST SPI 24LFCSP <input type="checkbox"/> ანულობი: 23944 pcs</p> <p>RFQ</p>	<p>ADGS1612BCPZ-RL7 მწარმოებლები: ADI (Analog Devices, Inc.) აღწერა: SPI LOW RON 4XSPST <input type="checkbox"/> ანულობი: 28303 pcs</p> <p>RFQ</p>