



ADI (Analog Devices, Inc.)

HMC-C042

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

HMC-C042
 ADI (Analog Devices, Inc.)
 I/Q MIX / IRM MODULE 8.5 - 13.5
 HMC-C042.pdf
 იცხოვრე უფასო / RoHS Compliant
 50 pcs stock
 ჰონგ კონგი
 DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS



გამოსახულება შეიძლება იყოს წარმომადგენლობა. იხილეთ დეტალები პროდუქტის დეტალებზე.

მოთხოვნა ციტატაზე

სპეციფიკაციები HMC-C042

ნაწილი ნომერი	HMC-C042
მწარმოებელი	ADI (Analog Devices, Inc.)
აღწერა	I/Q MIX / IRM MODULE 8.5 - 13.5
იცხოვრე თავისუფალი სტატუსი / ROHS სტატუსი	იცხოვრე უფასო / RoHS Compliant
რაოდენობა ხელმისაწვდომია	50 pcs
მონაცემთა ფურცელი	HMC-C042.pdf
ძაბვა - მიწოდება	-
მიმწოდებელი მონაცემილობა პაკეტი	Module
სერია	-
საშუალო ატრიბუტები	-
RF ტიპი	VSAT
შეფუთვა	Bulk
პაკეტი / საქმე	Module, SMA Connectors
□ ხვა სახელები	1127-3584 HMC-C042-ND
მიქსერის რაოდენობა	2
სმაურის ფიგურა	-
ტენიანობის მგრძობელობის დონე (MSL)	1 (Unlimited)
იცხოვრე თავისუფალი სტატუსი / ROHS სტატუსი	Lead free / RoHS Compliant
მოგება	-
სიხშირე	8.5GHz ~ 13.5GHz
დეტალური აღწერა	RF Mixer IC VSAT 8.5GHz ~ 13.5GHz Module
მიმდინარე - მიწოდება	-
ბაბა ნაწილი ნომერი	HMC

დაკავშირებული Tags

ADI (Analog Devices, Inc.) HMC-C042	HMC-C042 დისტრიბუტორი	HMC-C042 მომწოდებელი
HMC-C042 ფასი	HMC-C042 სურათები	HMC-C042 გამოსახულება
HMC-C042 PDF Datasheet	HMC-C042 Download Datasheet	HMC-C042 Datasheet
HMC-C042 საფონდო	შეიძინეთ HMC-C042	შეიძინეთ ADI (Analog Devices, Inc.) HMC-C042
ADI (Analog Devices, Inc.) HMC-C042	ADI (Analog Devices, Inc.) მომწოდებელი	ADI (Analog Devices, Inc.) დისტრიბუტორი
ADI (Analog Devices, Inc.) HMC-C042	AD HMC-C042	ADI (Analog Devices, Inc.) HMC-C042
Analog Devices Inc. HMC-C042	Analog Devices, Inc. HMC-C042	

მსგავსი პროდუქტები

<p>HMC-C046 მწარმოებლები: ADI (Analog Devices, Inc.) აღწერა: I/Q MIX MODULE 20 - 31 GHZ □ აწყობში: 41 pcs</p> <p>RFQ</p>	<p>HMC-C048 მწარმოებლები: ADI (Analog Devices, Inc.) აღწერა: IC RF AMP VSAT 5GHZ-9GHZ MODULE □ აწყობში: 34 pcs</p> <p>RFQ</p>
<p>HMC-C044 მწარმოებლები: ADI (Analog Devices, Inc.) აღწერა: I/Q MIX / IRM MODULE 15 - 23 GHZ □ აწყობში: 39 pcs</p> <p>RFQ</p>	<p>HMC-C039 მწარმოებლები: ADI (Analog Devices, Inc.) აღწერა: INGAP HBT DIVIDE-BY-5 MODULE 0.5 □ აწყობში: 39 pcs</p> <p>RFQ</p>
<p>HMC-C047 მწარმოებლები: ADI (Analog Devices, Inc.) აღწერა: I/Q MIX MODULE 30 - 38 GHZ □ აწყობში: 47 pcs</p> <p>RFQ</p>	<p>HMC-C037 მწარმოებლები: ADI (Analog Devices, Inc.) აღწერა: IC RF AMP 10MHZ-15GHZ MODULE □ აწყობში: 21 pcs</p> <p>RFQ</p>
<p>HMC-C040 მწარმოებლები: ADI (Analog Devices, Inc.) აღწერა: INGAP HBT DIVBY10 MODULE 0.5-17. □ აწყობში: 41 pcs</p> <p>RFQ</p>	<p>HMC-C043 მწარმოებლები: ADI (Analog Devices, Inc.) აღწერა: I/Q MIX / IRM MODULE 11 - 16 GHZ □ აწყობში: 50 pcs</p> <p>RFQ</p>
<p>HMC-C038 მწარმოებლები: ADI (Analog Devices, Inc.) აღწერა: IC RF AMP VSAT 2GHZ-35GHZ MODULE □ აწყობში: 36 pcs</p> <p>RFQ</p>	<p>HMC-C045 მწარმოებლები: ADI (Analog Devices, Inc.) აღწერა: IC AMP VSAT 15GHZ-23GHZ MODULE □ აწყობში: 38 pcs</p> <p>RFQ</p>
<p>HMC-C036 მწარმოებლები: ADI (Analog Devices, Inc.) აღწერა: IC AMP VSAT 10MHZ-15GHZ MODULE □ აწყობში: 38 pcs</p> <p>RFQ</p>	<p>HMC-C041 მწარმოებლები: ADI (Analog Devices, Inc.) აღწერა: IC MIXER 3.5GHZ SMA CONNECTORS □ აწყობში: 41 pcs</p> <p>RFQ</p>

