



ADI (Analog Devices, Inc.)

HMC-ALH364-SX

ნაწილი ნომერი:

მწარმოებელი / ბრენდი:

როდუქტის აღწერა

მონაცემთა ბაზები:

RoHS სტატუსი

გემიდან

გადაზიდვის გზა

HMC-ALH364-SX

ADI (Analog Devices, Inc.)

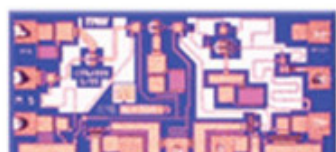
IC AMP VSAT DBS 24GHZ-32GHZ DIE

HMC-ALH364-SX.pdf

იცხოვრე უფასო / RoHS Compliant

ჰონგ კონგი

DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS



მოთხოვნა ციტატაზე

გამოსახულება შეიძლება იყოს წარმომადგენლობა. იხილეთ დეტალები პროდუქტის დეტალებზე.

სპეციფიკაციები HMC-ALH364-SX

ნაწილი ნომერი	HMC-ALH364-SX
მწარმოებელი	ADI (Analog Devices, Inc.)
აღწერა	IC AMP VSAT DBS 24GHZ-32GHZ DIE
იცხოვრე თავისუფალი სტატუსი / ROHS სტატუსი	იცხოვრე უფასო / RoHS Compliant
მონაცემთა ფურცელი	HMC-ALH364-SX.pdf
ძაბვა - მინოდება	5V
ტესტის სიხშირე	24GHz ~ 32GHz
მიმწოდებელი მონაცემილობა პაკეტი	Die
სერია	-
RF ტიპი	VSAT, DBS
შეფუთვა	Tray
პაკეტი / საქმე	Die
P1DB	7dBm
<input type="checkbox"/> ხვა სახელები	1127-2708 HMC-ALH364SX
სმაურის ფიგურა	2dB
ტენიანობის მგრძობელობის დონე (MSL)	1 (Unlimited)
მწარმოებელი სტანდარტული წამყვანი დრო	7 Weeks
იცხოვრე თავისუფალი სტატუსი / ROHS სტატუსი	Lead free / RoHS Compliant
მოგება	21dB
სიხშირე	24GHz ~ 32GHz
დეტალური აღწერა	RF Amplifier IC VSAT, DBS 24GHz ~ 32GHz Die
მიმდინარე - მინოდება	68mA
ბაბა ნაწილი ნომერი	HMC

დაკავშირებული Tags

ADI (Analog Devices, Inc.) HMC-ALH364-SX	HMC-ALH364-SX დისტრიბუტორი	HMC-ALH364-SX მიმწოდებელი
HMC-ALH364-SX ფასი	HMC-ALH364-SX სურათები	HMC-ALH364-SX სურათი
HMC-ALH364-SX PDF მონაცემთა ცხრილი	HMC-ALH364-SX ჩამოტვირთვით მონაცემთა ცხრილი	HMC-ALH364-SX მონაცემთა ცხრილი
HMC-ALH364-SX საფონდო	შეიძინეთ HMC-ALH364-SX	შეიძინეთ ADI (Analog Devices, Inc.) HMC-ALH364-SX
ADI (Analog Devices, Inc.) HMC-ALH364-SX	ADI (Analog Devices, Inc.) მიმწოდებელი	ADI (Analog Devices, Inc.) დისტრიბუტორი
ADI (Analog Devices, Inc.) HMC-ALH364-SX	AD HMC-ALH364-SX	ADI (Analog Devices, Inc.) HMC-ALH364-SX
Analog Devices Inc. HMC-ALH364-SX	Analog Devices, Inc. HMC-ALH364-SX	

მსგავსი პროდუქტები

<p>HMC-ALH310-SX მწარმოებლები: ADI (Analog Devices, Inc.) აღწერა: IC RF AMP GP 37GHZ-42GHZ DIE <input type="checkbox"/> აწყობში: Out stock</p> <p>RFQ</p>	<p>HMC-ALH311-SX მწარმოებლები: ADI (Analog Devices, Inc.) აღწერა: IC RF AMP GP 22GHZ-26.5GHZ DIE <input type="checkbox"/> აწყობში: Out stock</p> <p>RFQ</p>
<p>HMC-ALH376 მწარმოებლები: ADI (Analog Devices, Inc.) აღწერა: IC RF AMP GP 35GHZ-45GHZ DIE <input type="checkbox"/> აწყობში: 125 pcs</p> <p>RFQ</p>	<p>HMC-ALH364 მწარმოებლები: ADI (Analog Devices, Inc.) აღწერა: IC RF AMP VSAT 24GHZ-32GHZ DIE <input type="checkbox"/> აწყობში: 50 pcs</p> <p>RFQ</p>
<p>HMC-ALH382-SX მწარმოებლები: ADI (Analog Devices, Inc.) აღწერა: IC AMP 802.11/WIFI 57-65GHZ DIE <input type="checkbox"/> აწყობში: 12 pcs</p> <p>RFQ</p>	<p>HMC-ALH311 მწარმოებლები: ADI (Analog Devices, Inc.) აღწერა: IC RF AMP GP 22GHZ-26.5GHZ DIE <input type="checkbox"/> აწყობში: Out stock</p> <p>RFQ</p>
<p>HMC-ALH376-SX მწარმოებლები: ADI (Analog Devices, Inc.) აღწერა: IC RF AMP GP 35GHZ-45GHZ DIE <input type="checkbox"/> აწყობში: Out stock</p> <p>RFQ</p>	<p>HMC-ALH382 მწარმოებლები: ADI (Analog Devices, Inc.) აღწერა: IC RF AMP GP 57GHZ-65GHZ DIE <input type="checkbox"/> აწყობში: 100 pcs</p> <p>RFQ</p>
<p>HMC-ALH313-SX მწარმოებლები: ADI (Analog Devices, Inc.) აღწერა: IC AMP VSAT DBS 27GHZ-33GHZ DIE <input type="checkbox"/> აწყობში: Out stock</p> <p>RFQ</p>	<p>HMC-ALH313 მწარმოებლები: ADI (Analog Devices, Inc.) აღწერა: IC RF AMP VSAT 27GHZ-33GHZ DIE <input type="checkbox"/> აწყობში: 25 pcs</p> <p>RFQ</p>
<p>HMC-ALH369-SX მწარმოებლები: ADI (Analog Devices, Inc.) აღწერა: IC AMP VSAT DBS 24GHZ-40GHZ DIE <input type="checkbox"/> აწყობში: 6 pcs</p> <p>RFQ</p>	<p>HMC-ALH369 მწარმოებლები: ADI (Analog Devices, Inc.) აღწერა: IC RF AMP VSAT 24GHZ-40GHZ DIE <input type="checkbox"/> აწყობში: 50 pcs</p> <p>RFQ</p>

