



ADI (Analog Devices, Inc.)

AD737JRZ-5-RL

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

AD737JRZ-5-RL
 ADI (Analog Devices, Inc.)
 IC TRUE RMS/DC CONV LP 8-SOIC
 AD737JRZ-5-RL.pdf
 იცხოვრე უფასო / RoHS Compliant
 20877 pcs stock
 ჰონგ კონგი
 DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

მოთხოვნა ციტატაზე

გამოსახულება შეიძლება იყოს წარმომადგენლობა. იხილეთ დეტალები პროდუქტის დეტალებზე.

სპეციფიკაციები AD737JRZ-5-RL

ნაწილი ნომერი	AD737JRZ-5-RL
მწარმოებელი	ADI (Analog Devices, Inc.)
აღწერა	IC TRUE RMS/DC CONV LP 8-SOIC
იცხოვრე თავისუფალი სტატუსი / ROHS სტატუსი	იცხოვრე უფასო / RoHS Compliant
რაოდენობა ხელმისაწვდომია	20877 pcs
მონაცემთა ფურცელი	AD737JRZ-5-RL.pdf
ძაბვა - მიწოდება	2.8V, -3.2V ~ ±16.5V
მიმწოდებელი მოწყობილობა პაკეტი	8-SOIC
სერია	-
შეფუთვა	Tape & Reel (TR)
პაკეტი / საქმე	8-SOIC (0.154", 3.90mm Width)
□ ხვა სახელები	AD737JRZ-5-RL-ND AD737JRZ-5-RLTR
სამონტაჟო ტიპი	Surface Mount
ტენიანობის მგრძობიანობის დონე (MSL)	1 (Unlimited)
იცხოვრე თავისუფალი სტატუსი / ROHS სტატუსი	Lead free / RoHS Compliant
დეტალური აღწერა	RMS to DC Converter 8-SOIC
მიმდინარე - მიწოდება	170µA
ბაზა ნაწილი ნომერი	AD737

დაკავშირებული Tags

ADI (Analog Devices, Inc.) AD737JRZ-5-RL	AD737JRZ-5-RL დისტრიბუტორი	AD737JRZ-5-RL მომწოდებელი
AD737JRZ-5-RL ფასი	AD737JRZ-5-RL სურათები	AD737JRZ-5-RL გამოსახულება
AD737JRZ-5-RL PDF Datasheet	AD737JRZ-5-RL Download Datasheet	AD737JRZ-5-RL Datasheet
AD737JRZ-5-RL საფონდო	შეიძინეთ AD737JRZ-5-RL	შეიძინეთ ADI (Analog Devices, Inc.) AD737JRZ-5-RL
ADI (Analog Devices, Inc.) AD737JRZ-5-RL	ADI (Analog Devices, Inc.) მომწოდებელი	ADI (Analog Devices, Inc.) დისტრიბუტორი
ADI (Analog Devices, Inc.) AD737JRZ-5-RL	AD AD737JRZ-5-RL	ADI (Analog Devices, Inc.) AD737JRZ-5-RL
Analog Devices Inc. AD737JRZ-5-RL	Analog Devices, Inc. AD737JRZ-5-RL	

მსგავსი პროდუქტები

<p>AD737JRZ-RL მწარმოებლები: ADI (Analog Devices, Inc.) აღწერა: IC CONV TRUE RMS-DC LP 8SOIC □ აწყობი: 10380 pcs</p> <p>RFQ</p>	<p>AD737JRZ მწარმოებლები: ADI (Analog Devices, Inc.) აღწერა: IC TRUE RMS/DC CONV LP 8-SOIC □ აწყობი: 12061 pcs</p> <p>RFQ</p>
<p>AD737KRZ-R7 მწარმოებლები: ADI (Analog Devices, Inc.) აღწერა: IC TRUE RMS/DC CONV LP 8SOIC □ აწყობი: 9873 pcs</p> <p>RFQ</p>	<p>AD737KRZ-RL მწარმოებლები: ADI (Analog Devices, Inc.) აღწერა: IC TRUE RMS/DC CONV LP 8SOIC □ აწყობი: 2847 pcs</p> <p>RFQ</p>
<p>AD737JNZ მწარმოებლები: ADI (Analog Devices, Inc.) აღწერა: IC TRUE RMS/DC CONV LP 8-DIP □ აწყობი: 8680 pcs</p> <p>RFQ</p>	<p>AD737JR-5-REEL7 მწარმოებლები: ADI (Analog Devices, Inc.) აღწერა: IC AC RMS TO DC CONV 5V 8-SOIC □ აწყობი: 2761 pcs</p> <p>RFQ</p>
<p>AD737KR-REEL მწარმოებლები: ADI (Analog Devices, Inc.) აღწერა: IC TRUE RMS TO DC CONV 5V 8SOIC □ აწყობი: 3148 pcs</p> <p>RFQ</p>	<p>AD737JRZ-R7 მწარმოებლები: ADI (Analog Devices, Inc.) აღწერა: IC TRUE RMS/DC CONV LP 8-SOIC □ აწყობი: 21252 pcs</p> <p>RFQ</p>
<p>AD737JRZ-5-R7 მწარმოებლები: ADI (Analog Devices, Inc.) აღწერა: IC TRUE RMS/DC CONV LP 8-SOIC □ აწყობი: 19948 pcs</p> <p>RFQ</p>	<p>AD737JRZ-5 მწარმოებლები: ADI (Analog Devices, Inc.) აღწერა: IC TRUE RMS/DC CONV LP 8-SOIC □ აწყობი: 9566 pcs</p> <p>RFQ</p>
<p>AD737JR-5-REEL მწარმოებლები: ADI (Analog Devices, Inc.) აღწერა: IC AC RMS TO DC CONV 5V 8-SOIC □ აწყობი: 4252 pcs</p> <p>RFQ</p>	<p>AD737KR-REEL7 მწარმოებლები: ADI (Analog Devices, Inc.) აღწერა: IC AC RMS TO DC CONV 5V 8-SOIC □ აწყობი: 6330 pcs</p> <p>RFQ</p>

საავტორო უფლებები © 2020 ელექტრონული კომპონენტების სანდო დისტრიბუტორი

ელ.ფოსტა: Info@infinity-electronic.com

მისამართი: 17F, გეილორდის კომერციული შენობა, 114-118 ლოკპარტის გზა, ვან ჩაი, ჰონგ-კონგი

