



BALF-CC26-05D3

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

BALF-CC26-05D3
 STMicroelectronics
 BALUN 2.4GHZ-2.5GHZ 50/50 5UFBGA
 PDF BALF-CC26-05D3.pdf
 იცხოვრე უფასო / RoHS Compliant
 165480 pcs stock
 ჰონგ კონგი
 DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

მოთხოვნა ციტატაზე

გამოსახულება შეიძლება იყოს წარმომადგენლობა. იხილეთ დეტალები პროდუქტის დეტალებზე.

სპეციფიკაციები BALF-CC26-05D3

ნაწილი ნომერი	BALF-CC26-05D3
მწარმოებელი	STMicroelectronics
აღწერა	BALUN 2.4GHZ-2.5GHZ 50/50 5UFBGA
იცხოვრე თავისუფალი სტატუსი / ROHS სტატუსი	იცხოვრე უფასო / RoHS Compliant
რაოდენობა ხელმისაწვდომია	165480 pcs
მონაცემთა ფურცელი	<input type="checkbox"/> PDF BALF-CC26-05D3.pdf
სერია	-
დაბრუნება დაკარგვა (მინ.)	-23dB
ფაზის სხვაობა	-
შეფუთვა	Cut Tape (CT)
პაკეტი / საქმე	5-UFBGA, CSPBGA
<input type="checkbox"/> ხვა სახელები	497-16989-1
სამონტაჟო ტიპი	Surface Mount
იცხოვრე თავისუფალი სტატუსი / ROHS სტატუსი	Lead free / RoHS Compliant
INSERTION LOSS (MAX)	1.2dB
წინაღობა - დაბალანსებული / დაბალანსებული	50 / 50 Ohm
სიხშირის დიაპაზონი	2.4GHz ~ 2.5GHz
დეტალური აღწერა	RF Balun 2.4GHz ~ 2.5GHz 50 / 50 Ohm 5-UFBGA, CSPBGA

დაკავშირებული Tags

STMicroelectronics BALF-CC26-05D3	BALF-CC26-05D3 დისტრიბუტორი	BALF-CC26-05D3 მომწოდებელი
BALF-CC26-05D3 ფასი	BALF-CC26-05D3 სურათები	BALF-CC26-05D3 გამოსახულება
BALF-CC26-05D3 PDF Datasheet	BALF-CC26-05D3 Download Datasheet	BALF-CC26-05D3 Datasheet
BALF-CC26-05D3 საფონდო	შეიძინეთ BALF-CC26-05D3	შეიძინეთ STMicroelectronics BALF-CC26-05D3
STMicroelectronics BALF-CC26-05D3	STMicroelectronics მომწოდებელი	STMicroelectronics დისტრიბუტორი
STMicroelectronics BALF-CC26-05D3		

მსგავსი პროდუქტები

 BALF-NRF01D3 მწარმოებლები: STMicroelectronics აღწერა: BALUN 2.4GHZ-2.5GHZ 50/50 5UFBGA <input type="checkbox"/> ანულობი: 470575 pcs <input type="button" value="RFQ"/>	 BAL99TA მწარმოებლები: Diodes Incorporated აღწერა: DIODE SWITCHING SOT23-3 <input type="checkbox"/> ანულობი: 6858 pcs <input type="button" value="RFQ"/>
 BALF-2690-02D3 მწარმოებლები: STMicroelectronics აღწერა: BALUN 2.4GHZ-2.5GHZ 4UFBGA FCBGA <input type="checkbox"/> ანულობი: 436244 pcs <input type="button" value="RFQ"/>	 BALF-NRG-01D3 მწარმოებლები: STMicroelectronics აღწერა: BALUN 2.4GHZ-2.5GHZ 50/50 4WFBGA <input type="checkbox"/> ანულობი: 158839 pcs <input type="button" value="RFQ"/>
 BALF-NRF01J5 მწარმოებლები: STMicroelectronics აღწერა: BALUN 2.4GHZ-2.5GHZ 5XFBGA <input type="checkbox"/> ანულობი: 685069 pcs <input type="button" value="RFQ"/>	 BALF-ATM-01E3 მწარმოებლები: STMicroelectronics აღწერა: BALUN 2.4GHZ-2.5GHZ 50/50 6SMD <input type="checkbox"/> ანულობი: 687619 pcs <input type="button" value="RFQ"/>
 BALF-112X-01D3 მწარმოებლები: STMicroelectronics აღწერა: BALUN 868MHZ-928MHZ 50/50 8UFBGA <input type="checkbox"/> ანულობი: 490581 pcs <input type="button" value="RFQ"/>	 BALF-NRG-02D3 მწარმოებლები: STMicroelectronics აღწერა: BALUN 2.4GHZ-2.5GHZ 50/50 4UFBGA <input type="checkbox"/> ანულობი: 193348 pcs <input type="button" value="RFQ"/>
 BALF-CC25-02D3 მწარმოებლები: STMicroelectronics აღწერა: BALUN 2.4GHZ-2.5GHZ 50/50 4WFBGA <input type="checkbox"/> ანულობი: 866701 pcs <input type="button" value="RFQ"/>	 BALF-NRF01E3 მწარმოებლები: STMicroelectronics აღწერა: BALUN 2.4GHZ-2.5GHZ 6XFLGA <input type="checkbox"/> ანულობი: 138042 pcs <input type="button" value="RFQ"/>
 BALF-112X-02D3 მწარმოებლები: STMicroelectronics აღწერა: BALUN 431MHZ-436MHZ 50/50 8UFBGA <input type="checkbox"/> ანულობი: 131108 pcs <input type="button" value="RFQ"/>	 BALF-SPI-01D3 მწარმოებლები: STMicroelectronics აღწერა: BALUN 779MHZ-956MHZ 6UFBGA FCBGA <input type="checkbox"/> ანულობი: 550408 pcs <input type="button" value="RFQ"/>