



FHQ69273CD-518VC6

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

FHQ69273CD-518VC6
 Laird Technologies - Antennas
 RF ANT 405MHZ/829MHZ MODULE FME
[FHQ69273CD-518VC6.pdf](#)
 იცხოვრე უფასო / RoHS Compliant
 1003 pcs stock
 ჰონგ კონგი
 DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS



მოთხოვნა ციტატაზე

გამოსახულება შეიძლება იყოს წარმომადგენლობა. იხილეთ დეტალები პროდუქტის დეტალებზე.

სპეციფიკაციები FHQ69273CD-518VC6

ნაწილი ნომერი	FHQ69273CD-518VC6
მწარმოებელი	Laird Technologies - Antennas
აღწერა	RF ANT 405MHZ/829MHZ MODULE FME
იცხოვრე თავისუფალი სტატუსი / ROHS სტატუსი	იცხოვრე უფასო / RoHS Compliant
რეალური ხელმისაწვდომობა	1003 pcs
მონაცემთა ფურცელი	FHQ69273CD-518VC6.pdf
VSWR	1.5
შენიშვნა	Connector, FME Male, RP-SMA Male, SMA Male
სერია	-
დაბრუნება დაკარგვა	-
სიმძლავრე - მაქს	10W
შეფუთვა	Bulk
<input type="checkbox"/> სხვა სახელები	994-1130
ხმების ბენდები	4
სამონტაჟო ტიპი	Panel Mount
იცხოვრე თავისუფალი სტატუსი / ROHS სტატუსი	Lead free / RoHS Compliant
ინექციის დაცვა	IP67
სიმაღლე (მაქსიმალური)	6.299" (160.00mm)
მოგება	7.8dB
სიხშირის დიაპაზონი	380MHz ~ 430MHz, 698MHz ~ 960MHz, 1.71GHz ~ 2.7GHz, 4.9GHz ~ 5.875GHz
სიხშირე ჯგუფი	Wide Band
სიხშირე (ცენტრი / ბენდი)	405MHz, 829MHz, 2.2GHz, 5.4GHz
მახასიათებლები	-
დეტალური აღწერა	405MHz, 829MHz, 2.2GHz, 5.4GHz GPS, LTE, WLAN Module RF Antenna 380MHz ~ 430MHz, 698MHz ~ 960MHz, 1.71GHz ~ 2.7GHz, 4.9GHz ~ 5.875GHz 7.8dB Connector, FME Male, RP-SMA Male, SMA Male Panel Mount
პროგრამები	GPS, LTE, WLAN
ანტენის ტიპი	Module

დაკავშირებული Tags

Laird Technologies - Antennas FHQ69273CD-518VC6	FHQ69273CD-518VC6 დისტრიბუტორი	FHQ69273CD-518VC6 მომწოდებელი
FHQ69273CD-518VC6 ფასი	FHQ69273CD-518VC6 სურათები	FHQ69273CD-518VC6 გამოსახულება
FHQ69273CD-518VC6 PDF Datasheet	FHQ69273CD-518VC6 Download Datasheet	FHQ69273CD-518VC6 Datasheet
FHQ69273CD-518VC6 საფონდო	შეიძინეთ FHQ69273CD-518VC6	შეიძინეთ Laird Technologies - Antennas FHQ69273CD-518VC6
Laird Technologies - Antennas FHQ69273CD-518VC6	Laird Technologies - Antennas მომწოდებელი	Laird Technologies - Antennas დისტრიბუტორი
Laird Technologies - Antennas FHQ69273CD-518VC6	Laird Technologies IAS FHQ69273CD-518VC6	

მსგავსი პროდუქტები

<p>FHQ69273CE-518VC5 მწარმოებლები: Laird Technologies - Antennas აღწერა: RF ANT 475/829MHZ MODULE RP-SMA <input type="checkbox"/> აწყობში: 1069 pcs RFQ</p>	<p>FHQ69273CE-518VC3 მწარმოებლები: Laird Technologies - Antennas აღწერა: RF ANT 475MHZ/829MHZ MODULE SMA <input type="checkbox"/> აწყობში: 1070 pcs RFQ</p>
<p>S152AH-2450S მწარმოებლები: Nearson აღწერა: RF ANT 2.4GHZ WHIP TILT SMA MALE <input type="checkbox"/> აწყობში: 6528 pcs RFQ</p>	<p>FHQ69273CD-518VC5 მწარმოებლები: Laird Technologies - Antennas აღწერა: RF ANT 405/829MHZ MODULE RP-SMA <input type="checkbox"/> აწყობში: 1235 pcs RFQ</p>
<p>EXL**BNX მწარმოებლები: Laird Technologies - Antennas აღწერა: ANT TWO-WAY FREQ TUNED BNX CONN <input type="checkbox"/> აწყობში: 3328 pcs RFQ</p>	<p>MAF94104 მწარმოებლები: Laird Technologies - Antennas აღწერა: ANT OMNIDIRECT TB 2.4 4.9-6GHZ <input type="checkbox"/> აწყობში: 10889 pcs RFQ</p>
<p>FHQ69273CD-518VC3 მწარმოებლები: Laird Technologies - Antennas აღწერა: RF ANT 405MHZ/829MHZ MODULE SMA <input type="checkbox"/> აწყობში: 1174 pcs RFQ</p>	<p>FHQ69273CE-518VC6 მწარმოებლები: Laird Technologies - Antennas აღწერა: RF ANT 475MHZ/829MHZ MODULE FME <input type="checkbox"/> აწყობში: 1229 pcs RFQ</p>
<p>FHQ69273CE-518VC4 მწარმოებლები: Laird Technologies - Antennas აღწერა: RF ANT 475MHZ/829MHZ MODULE FME <input type="checkbox"/> აწყობში: 1242 pcs RFQ</p>	<p>GPSMB501 მწარმოებლები: Pulse Electronics Corporation აღწერა: RF ANT 829MHZ/2.2GHZ MODULE SMA <input type="checkbox"/> აწყობში: 729 pcs RFQ</p>
<p>ANT-433-USP მწარმოებლები: Linx Technologies აღწერა: RF ANT 433MHZ CHIP SOLDER SMD <input type="checkbox"/> აწყობში: 37797 pcs RFQ</p>	<p>FHQ69273CD-518VC4 მწარმოებლები: Laird Technologies - Antennas აღწერა: RF ANT 405MHZ/829MHZ MODULE FME <input type="checkbox"/> აწყობში: 1026 pcs RFQ</p>