

Laird Technologies

4134PA51H01800

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

4134PA51H01800
 Laird Technologies
 GASKT FAB/FOAM 10X457.2MM DSHAPE
 PDF 1.4134PA51H01800.pdf
 PDF 2.4134PA51H01800.pdf
 იცხოვრე უფასო / RoHS Compliant
 16002 pcs stock
 ჰონგ კონგი
 DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS



მოთხოვნა ციტატაზე

გამოსახულება შეიძლება იყოს წარმომადგენლობა. იხილეთ დეტალები პროდუქტის დეტალებზე.

სპეციფიკაციები 4134PA51H01800

ნაწილი ნომერი	4134PA51H01800
მწარმოებელი	Laird Technologies
აღწერა	GASKT FAB/FOAM 10X457.2MM DSHAPE
იცხოვრე თავისუფალი სტატუსი / ROHS სტატუსი	იცხოვრე უფასო / RoHS Compliant
რაოდენობა ხელმისაწვდომია	16002 pcs
მონაცემთა ფურცელი	<input type="checkbox"/> PDF 1.4134PA51H01800.pdf <input type="checkbox"/> PDF 2.4134PA51H01800.pdf
სიგანე	0.394" (10.00mm)
ტიპი	Fabric Over Foam
ფორმის	D-Shape
სერია	-
PLATING - სისქე	-
PLATING	-
<input type="checkbox"/> ხვა სახელები	903-1070
ოპერაციული ტემპერატურა	-
ტენიანობის მგრძობელობის დონე (MSL)	1 (Unlimited)
მასალა	Polyurethane Foam, Nickel-Copper Taffeta (NI/CU)
სიგრძე	18.000" (457.20mm)
იცხოვრე თავისუფალი სტატუსი / ROHS სტატუსი	Lead free / RoHS Compliant
სიმაღლე	0.197" (5.00mm)
დანართი მეთოდი	Adhesive

დაკავშირებული Tags

Laird Technologies 4134PA51H01800	4134PA51H01800 დისტრიბუტორი	4134PA51H01800 მომწოდებელი
4134PA51H01800 ფასი	4134PA51H01800 სურათები	4134PA51H01800 გამოსახულება
4134PA51H01800 PDF Datasheet	4134PA51H01800 Download Datasheet	4134PA51H01800 Datasheet
4134PA51H01800 საფონდო	შეიძინეთ 4134PA51H01800	შეიძინეთ Laird Technologies 4134PA51H01800
Laird Technologies 4134PA51H01800	Laird Technologies მომწოდებელი	Laird Technologies დისტრიბუტორი
Laird Technologies 4134PA51H01800	Laird Technologies Wireless M2M 4134PA51H01800	

მსგავსი პროდუქტები

<p>4134PA51H08400 მწარმოებლები: Laird Technologies აღწერა: GK NICU PTAFG PU V0 DSH <input type="checkbox"/> ანულობი: 4442 pcs</p> <p style="text-align: center; background-color: #ccc; padding: 2px 5px; font-weight: bold;">RFQ</p>	<p>413515-3 მწარმოებლები: Agastat Relays / TE Connectivity აღწერა: CONN BNC JACK R/A 50 OHM PCB <input type="checkbox"/> ანულობი: 5248 pcs</p> <p style="text-align: center; background-color: #ccc; padding: 2px 5px; font-weight: bold;">RFQ</p>
<p>4134PA51G01723 მწარმოებლები: Laird Technologies აღწერა: GK NICU NRSR PU V0 DSH <input type="checkbox"/> ანულობი: 15806 pcs</p> <p style="text-align: center; background-color: #ccc; padding: 2px 5px; font-weight: bold;">RFQ</p>	<p>413515-2 მწარმოებლები: Agastat Relays / TE Connectivity აღწერა: CONN BNC JACK R/A 50 OHM PCB <input type="checkbox"/> ანულობი: 27357 pcs</p> <p style="text-align: center; background-color: #ccc; padding: 2px 5px; font-weight: bold;">RFQ</p>
<p>41350 მწარმოებლები: Bussmann (Eaton) აღწერა: FUSE LINK X 3.5A RB 23" <input type="checkbox"/> ანულობი: 2561 pcs</p> <p style="text-align: center; background-color: #ccc; padding: 2px 5px; font-weight: bold;">RFQ</p>	<p>413476-6 მწარმოებლები: Agastat Relays / TE Connectivity აღწერა: CONN BNC JACK STR 50 OHM PCB <input type="checkbox"/> ანულობი: 16180 pcs</p> <p style="text-align: center; background-color: #ccc; padding: 2px 5px; font-weight: bold;">RFQ</p>
<p>413502000 მწარმოებლები: C&K აღწერა: HDWR PLATE SER 3 FRNT MNT BLK <input type="checkbox"/> ანულობი: 44054 pcs</p> <p style="text-align: center; background-color: #ccc; padding: 2px 5px; font-weight: bold;">RFQ</p>	<p>413476-2 მწარმოებლები: Agastat Relays / TE Connectivity აღწერა: CONN BNC JACK STR 50 OHM PCB <input type="checkbox"/> ანულობი: 12526 pcs</p> <p style="text-align: center; background-color: #ccc; padding: 2px 5px; font-weight: bold;">RFQ</p>
<p>4134PA51H01200 მწარმოებლები: Laird Technologies აღწერა: GK NICU PTAFG PU V0 DSH <input type="checkbox"/> ანულობი: 23965 pcs</p> <p style="text-align: center; background-color: #ccc; padding: 2px 5px; font-weight: bold;">RFQ</p>	<p>4134PA51G01800 მწარმოებლები: Laird Technologies აღწერა: GASKT FAB/FOAM 10X457.2MM DSHAPE <input type="checkbox"/> ანულობი: 13869 pcs</p> <p style="text-align: center; background-color: #ccc; padding: 2px 5px; font-weight: bold;">RFQ</p>
<p>4134PA51G00300 მწარმოებლები: Laird Technologies აღწერა: GK NICU NRSR PU V0 DSH <input type="checkbox"/> ანულობი: 91907 pcs</p> <p style="text-align: center; background-color: #ccc; padding: 2px 5px; font-weight: bold;">RFQ</p>	<p>4135 მწარმოებლები: VCC (Visual Communications Company) აღწერა: SOCKET WEDGE BASE <input type="checkbox"/> ანულობი: 3156 pcs</p> <p style="text-align: center; background-color: #ccc; padding: 2px 5px; font-weight: bold;">RFQ</p>