

4630PA51H01800

លេខផ្នែក:
 ក្រុមហ៊ុនផលិត / ម៉ាក:
 ការពិពណ៌នាពីផលិតផល
 តារាងទិន្នន័យ:
 ស្ថានភាព RoHs
 លក្ខខណ្ឌស្តុក
 នាវាពី
 ផ្លូវដឹកជញ្ជូន

4630PA51H01800
 Laird Technologies
 GASKET FAB/FOAM 4.6X457.2MM BELL
 1.4630PA51H01800.pdf
 2.4630PA51H01800.pdf
 ដឹកនាំដោយឥតគិតថ្លៃ / RoHS
 19018 pcs stock
 ហ្វូងកុង
 DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS



សំណូមពរសម្រាប់សម្រង់

រូបភាពអាចជាតំណាង។
 សូមមើលលក្ខណៈពិសេសសម្រាប់ព័ត៌មានលម្អិតផលិតផល។

លក្ខណៈពិសេសរបស់ 4630PA51H01800

លេខផ្នែក	4630PA51H01800
ក្រុមហ៊ុនផលិត	Laird Technologies
ការពិពណ៌នា	GASKET FAB/FOAM 4.6X457.2MM BELL
ស្ថានភាពស្ថានភាពឥតគ្រោះថ្នាក់ / ស្ថានភាព ROHS	ដឹកនាំដោយឥតគិតថ្លៃ / RoHS
បរិមាណដែលអាចរកបាន	19018 pcs
សន្លឹកទិន្នន័យ	1.4630PA51H01800.pdf 2.4630PA51H01800.pdf
ទទឹង	0.181" (4.60mm)
វាយ	Fabric Over Foam
រូបរាង	Bell
សេរី	-
បាន - កម្រាស់	-
បាន	-
លេខ៖ដីទៃទៀត	903-1108
សិទ្ធិលក្ខណៈប្រតិបត្តិការ	-
កម្រិតស្នូលសំណើ (MSL)	1 (Unlimited)
សម្ភារៈ	Polyurethane Foam, Nickel-Copper Taffeta (NI/CU)
ប្រវែង	18.000" (457.20mm)
ស្ថានភាពស្ថានភាពឥតគ្រោះថ្នាក់ / ស្ថានភាព ROHS	Lead free / RoHS Compliant
កម្ពស់	0.071" (1.80mm)
វិធីភ្ជាប់កសា	Adhesive

ស្លាកដែលទាក់ទង

Laird Technologies 4630PA51H01800	អ្នកចែកចាយ 4630PA51H01800	អ្នកផ្គត់ផ្គង់ 4630PA51H01800
តម្លៃ 4630PA51H01800	4630PA51H01800 រូបភាព	រូបភាព 4630PA51H01800
4630PA51H01800 PDF Datasheet	4630PA51H01800 ទាញយកទិន្នន័យ	4630PA51H01800 Datasheet
ភាគហ៊ុន 4630PA51H01800	ទិញ 4630PA51H01800	ទិញ Laird Technologies 4630PA51H01800
Laird Technologies 4630PA51H01800	អ្នកផ្គត់ផ្គង់ Laird Technologies	អ្នកចែកចាយ Laird Technologies
Laird Technologies 4630PA51H01800	Laird Technologies Wireless M2M 4630PA51H01800	

ផលិតផលដែលពាក់ព័ន្ធ

<p>4630PA51H09600 ក្រុមហ៊ុនផលិត: Laird Technologies ការពិពណ៌នា: GK NICU PTAFG PU V0 BELL នៅក្នុងស្តុក: 2740 pcs</p> <p>RFQ</p>	<p>4630AB51K01730 ក្រុមហ៊ុនផលិត: Laird Technologies ការពិពណ៌នា: GK NICU NRS PU V0 BELL នៅក្នុងស្តុក: 20556 pcs</p> <p>RFQ</p>
<p>4630PA51G01693 ក្រុមហ៊ុនផលិត: Laird Technologies ការពិពណ៌នា: GK NICU NRS PU V0 BELL នៅក្នុងស្តុក: 6083 pcs</p> <p>RFQ</p>	<p>4630PA51G01800 ក្រុមហ៊ុនផលិត: Laird Technologies ការពិពណ៌នា: GK,NICU,NRS,PU,V0,BELL នៅក្នុងស្តុក: 20512 pcs</p> <p>RFQ</p>
<p>4631 ក្រុមហ៊ុនផលិត: VCC (Visual Communications Company) ការពិពណ៌នា: LENS RED TWIST LOCK នៅក្នុងស្តុក: 5776 pcs</p> <p>RFQ</p>	<p>4631-S ក្រុមហ៊ុនផលិត: 3M ការពិពណ៌នា: PULL N' SHRINK TUBING 1.00 នៅក្នុងស្តុក: 4243 pcs</p> <p>RFQ</p>
<p>4631 ក្រុមហ៊ុនផលិត: Bourns, Inc. ការពិពណ៌នា: FIXED IND 82UH 450MA 1.9 OHM TH នៅក្នុងស្តុក: 6618 pcs</p> <p>RFQ</p>	<p>4631-L ក្រុមហ៊ុនផលិត: 3M ការពិពណ៌នា: PULL N' SHRINK TUBING 1.00 នៅក្នុងស្តុក: 2572 pcs</p> <p>RFQ</p>
<p>4630PA51H01200 ក្រុមហ៊ុនផលិត: Laird Technologies ការពិពណ៌នា: GK NICU PTAFG PU V0 BELL នៅក្នុងស្តុក: 25886 pcs</p> <p>RFQ</p>	<p>4630PA51G01251 ក្រុមហ៊ុនផលិត: Laird Technologies ការពិពណ៌នា: GK NICU NRS PU V0 BELL នៅក្នុងស្តុក: 8794 pcs</p> <p>RFQ</p>
<p>4631-RC ក្រុមហ៊ុនផលិត: Bourns, Inc. ការពិពណ៌នា: FIXED IND 82UH 450MA 1.9 OHM TH នៅក្នុងស្តុក: 3761 pcs</p> <p>RFQ</p>	<p>4630PA51G01884 ក្រុមហ៊ុនផលិត: Laird Technologies ការពិពណ៌នា: GK NICU NRS PU V0 BELL នៅក្នុងស្តុក: 4939 pcs</p> <p>RFQ</p>

រក្សាសិទ្ធិ © 2020 អ្នកចែកចាយដែលអាចទុកចិត្តបាននៃសមាសធាតុអេឡិចត្រូនិច

អ៊ីម៉ែល: Info@infinity-electronic.com

អាសយដ្ឋាន: 17F, អាគារពាណិជ្ជកម្ម Gaylord, 114-118 Lockhart Road, Wan Chai, ហ្វូងកុង

