
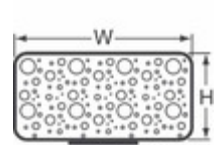
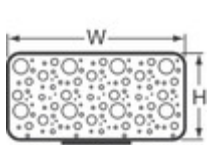
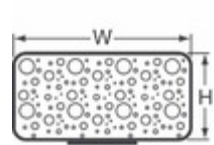

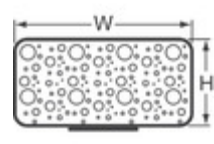



	<p><b>4693PA51H01800</b></p>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> 4693PA51H01800</p> <p><b>Hersteller / Marke:</b> Laird Technologies</p> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> GASKET FAB/FOAM 4.8X457.2MM RECT</p> <p><b>Datenblätter:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li> 1.4693PA51H01800.pdf</li> <li> 2.4693PA51H01800.pdf</li> <li> 3.4693PA51H01800.pdf</li> </ul> <p><b>RoHs Status:</b> Bleifrei / RoHS-konform</p> <p><b>Lagerzustand:</b> New original, 609 pcs Stock Available.</p> <p><b>Liefern von:</b> Hong Kong</p> <p><b>Versandweg:</b> DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	

Spezifikationen

Teilenummer	4693PA51H01800
Hersteller	Laird Technologies
Beschreibung	GASKET FAB/FOAM 4.8X457.2MM RECT
Kategorie	RF / IF und RFID > HF und EMI-Kontakte, Fingerstock
Teilstatus	609 pcs Stock
Breite	0.189" (4.80mm)
Art	Fabric Over Foam
Gestalten	Rectangle
Serie	-
Plattierung - Dicke	-
Überzug	-
Andere Namen	903-1110
Betriebstemperatur	-
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Stoff	Polyurethane Foam, Nickel-Copper Taffeta (NI/CU)
Hersteller Standard Vorlaufzeit	3 Weeks
Länge	18.000" (457.20mm)
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
Höhe	0.130" (3.30mm)
Befestigungsmethode	Adhesive

4693PA51H01800 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, 4693PA51H01800-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, 4693PA51H01800 Laird Technologies mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.  
RFQ 4693PA51H01800 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>4693PA51H00799</b> Laird Technologies GK NICU PTAFG PU V0 REC</p>	 <p><b>4693PA51H00799</b> Laird Technologies EMI GK NICU PTAFG PU V0 REC</p>	 <p><b>4693PA51H01200</b> Laird Technologies GK NICU PTAFG PU V0 REC</p>	 <p><b>469465-2</b> Agastat Relays / TE Connectivity STOP WIRE</p>
 <p><b>4693PA51H01200</b> Laird Technologies EMI GK NICU PTAFG PU V0 REC</p>	 <p><b>4694</b> Keystone Electronics Corp. HEX NUT 3/16" STEEL 4-40</p>	 <p><b>469465-1</b> Agastat Relays / TE Connectivity STOP WIRE</p>	 <p><b>46944</b> Lumberg Automation VC 1A-1-3-212/10 M</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

4693PA51H01800 Laird Technologies	4693PA51H01800 Datenblatt	4693PA51H01800-Datenblätter	4693PA51H01800 PDF	Laird Technologies 4693PA51H01800
4693PA51H01800 Electronic	4693PA51H01800-Komponenten	4693PA51H01800-Verteiler	4693PA51H01800-Bild	4693PA51H01800-Teil
4693PA51H01800 Preis	4693PA51H01800 Hersteller	4693PA51H01800 Bild	4693PA51H01800 Aktie	4693PA51H01800 Inventar
4693PA51H01800 Neu	4693PA51H01800 Original	4693PA51H01800 garantiert	4693PA51H01800 RFQ	4693PA51H01800 Online bestellen

Contact us: **Info@Y-IC.com**

HINZUFÜGEN: Einheit A5-B5 Nr.509, 5 / F Sing Win Fabrikgebäude, 15-17 Shing Yip St, Kwun Tong, Kowloon, HongKong.

Copyright © 2019 YIC International Co., Limited