


	<p><b>4R71EA51H00186</b></p>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> 4R71EA51H00186</p>
	<p><b>Hersteller / Marke:</b> Laird Technologies</p>
	<p><b>Teil der Beschreibung:</b> IO NICU PTAFG PU V0 LSH</p>
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	<p><b>Datenblätter:</b></p> <p> <a href="#">1.4R71EA51H00186.pdf</a></p> <p> <a href="#">2.4R71EA51H00186.pdf</a></p>
	<p><b>RoHs Status:</b> Bleifrei / RoHS-konform</p>
	<p><b>Lagerzustand:</b> New original, Stock Available.</p>
	<p><b>Liefern von:</b> Hong Kong</p>
	<p><b>Versandweg:</b> DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>


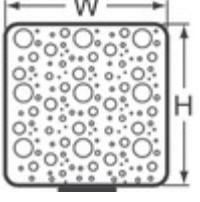
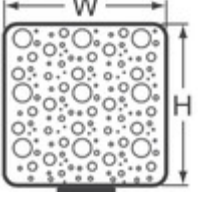





**Spezifikationen**

Teilenummer	4R71EA51H00186
Hersteller	Laird Technologies
Beschreibung	IO NICU PTAFG PU V0 LSH
Kategorie	RF / IF und RFID > HF und EMI-Kontakte, Fingerstock
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Breite	-
Art	Fabric Over Foam
Gestalten	-
Serie	51H
Plattierung - Dicke	-
Überzug	-
Betriebstemperatur	-40°C ~ 70°C
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Stoff	Polyurethane Foam, Nickel-Copper Taffeta (NI/CU)
Hersteller Standard Vorlaufzeit	4 Weeks
Länge	1.860" (47.24mm)
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
Höhe	-
Befestigungsmethode	Adhesive

4R71EA51H00186 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, 4R71EA51H00186-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, 4R71EA51H00186 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 4R71EA51H00186 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

sein:

 <p><b>2108610-6</b> TE Connectivity AMP Connectors 1.4H SPRING FINGER WITH EMBOSS</p>	 <p><b>4049PA51H04850</b> Laird Technologies GASKET FABRIC/FOAM 6.35MM SQUARE</p>	 <p><b>4522PA51H09600</b> Laird Technologies GK NICU PTAFG PU V0 SQ</p>	 <p><b>0078005719</b> Laird Technologies VSLMT,STR,NIB,USFT</p>
 <p><b>4630AB51K00065</b> Laird Technologies GK NICU NRS PU V0 BELL</p>	 <p><b>4A58PA51H01800</b> Laird Technologies GASKT FABRIC/FOAM 6X457.2MM BELL</p>	 <p><b>4200PA51H01800</b> Laird Technologies GK NICU PTAFG PU V0 REC</p>	 <p><b>4R71EA51H00186</b> Laird Technologies EMI IO NICU PTAFG PU V0 LSH</p>

**Verwandtes Hot-Keyword**

Mehr

4R71EA51H00186 Laird Technologies	4R71EA51H00186 Datenblatt	4R71EA51H00186-Datenblätter	4R71EA51H00186 PDF	Laird Technologies 4R71EA51H00186
4R71EA51H00186 Electronic	4R71EA51H00186-Komponenten	4R71EA51H00186-Verteiler	4R71EA51H00186-Bild	4R71EA51H00186-Teil
4R71EA51H00186 Preis	4R71EA51H00186 Hersteller	4R71EA51H00186 Bild	4R71EA51H00186 Aktie	4R71EA51H00186 Inventar
4R71EA51H00186 Neu	4R71EA51H00186 Original	4R71EA51H00186 garantiert	4R71EA51H00186 RFQ	4R71EA51H00186 Online bestellen