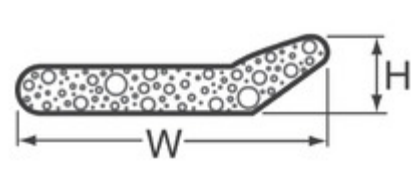

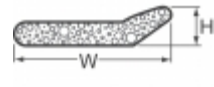
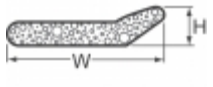

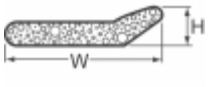
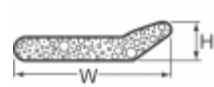



	<p><b>4797PA51H01200</b></p>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> 4797PA51H01200</p>
	<p><b>Hersteller / Marke:</b> Laird Technologies</p>
	<p><b>Teil der Beschreibung:</b> GK NICU PTAFG PU V0 KN</p>
	<p><b>Datenblätter:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li> <a href="#">1.4797PA51H01200.pdf</a></li> <li> <a href="#">2.4797PA51H01200.pdf</a></li> <li> <a href="#">3.4797PA51H01200.pdf</a></li> </ul>
	<p><b>RoHS Status:</b> Bleifrei / RoHS-konform</p>
	<p><b>Lagerzustand:</b> New original, Stock Available.</p>
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	<p><b>Liefern von:</b> Hong Kong</p>
	<p><b>Versandweg:</b> DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>

**Spezifikationen**

Teilenummer	4797PA51H01200
Hersteller	Laird Technologies
Beschreibung	GK NICU PTAFG PU V0 KN
Kategorie	RF / IF und RFID > HF und EMI-Kontakte, Fingerstock
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Breite	0.445" (11.30mm)
Art	Fabric Over Foam
Gestalten	Knife
Serie	-
Plattierung - Dicke	-
Überzug	-
Betriebstemperatur	-
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Stoff	Polyurethane Foam, Nickel-Copper Taffeta (NI/CU)
Hersteller Standard Vorlaufzeit	4 Weeks
Länge	12.000" (304.80mm)
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
Höhe	0.106" (2.70mm)
Befestigungsmethode	Adhesive

4797PA51H01200 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, 4797PA51H01200-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, 4797PA51H01200 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 4797PA51H01200 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>4797PA51H01685</b> Laird Technologies EMI GK NICU PTAFG PU V0 KN</p>	 <p><b>4797PA51H01685</b> Laird Technologies GK NICU PTAFG PU V0 KN</p>	 <p><b>4797PA51G09600</b> Laird Technologies EMI GK NICU NRSR PU V0 KN</p>	 <p><b>4797PA51H01200</b> Laird Technologies EMI GK NICU PTAFG PU V0 KN</p>
 <p><b>4797PA51H01025</b> Laird Technologies EMI GK NICU PTAFG PU V0 KN</p>	 <p><b>4797PA51H01800</b> Laird Technologies GSKT FAB/FOAM 11.3X457.2MM KNIFE</p>	 <p><b>4797PA51G08000</b> Laird Technologies EMI GK NICU NRSR PU V0 KN</p>	 <p><b>4797PA51H01800</b> Laird Technologies EMI GSKT FAB/FOAM 11.3X457.2MM KNIFE</p>

**Verwandtes Hot-Keyword**

Mehr

4797PA51H01200 Laird Technologies	4797PA51H01200 Datenblatt	4797PA51H01200-Datenblätter	4797PA51H01200 PDF	Laird Technologies 4797PA51H01200
4797PA51H01200 Electronic	4797PA51H01200-Komponenten	4797PA51H01200-Verteiler	4797PA51H01200-Bild	4797PA51H01200-Teil
4797PA51H01200 Preis	4797PA51H01200 Hersteller	4797PA51H01200 Bild	4797PA51H01200 Aktie	4797PA51H01200 Inventar
4797PA51H01200 Neu	4797PA51H01200 Original	4797PA51H01200 garantiert	4797PA51H01200 RFQ	4797PA51H01200 Online bestellen