









	<p><b>4094AB51K00237</b></p>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> 4094AB51K00237</p>
	<p><b>Hersteller / Marke:</b> Laird Technologies</p>
	<p><b>Teil der Beschreibung:</b> GK NICU NRS PU V0 REC</p>
	<p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">4094AB51K00237.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>Image may be representation. See specs for product details.</p>	<p><b>Versandweg:</b> DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>

**Spezifikationen**

Teilenummer	4094AB51K00237
Hersteller	Laird Technologies
Beschreibung	GK NICU NRS PU V0 REC
Kategorie	RF / IF und RFID > HF und EMI-Kontakte, Fingerstock
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Breite	0.161" (4.10mm)
Art	Fabric Over Foam
Gestalten	Rectangle
Serie	-
Plattierung - Dicke	-
Überzug	-
Betriebstemperatur	-
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Stoff	Polyurethane Foam, Nickel-Copper Polyester (NI/CU)
Hersteller Standard Vorlaufzeit	3 Weeks
Länge	2.370" (60.20mm)
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
Höhe	0.079" (2.00mm)
Befestigungsmethode	-

4094AB51K00237 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, 4094AB51K00237-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, 4094AB51K00237 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 4094AB51K00237 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>4094AB51K00200</b> Laird Technologies EMI GK NICU NRS PU V0 REC</p>	 <p><b>4094AB51K00200</b> Laird Technologies GK NICU NRS PU V0 REC</p>	 <p><b>4094AB51K03600</b> Laird Technologies GK NICU NRS PU V0 REC</p>	 <p><b>4094AB51K03600</b> Laird Technologies EMI GK NICU NRS PU V0 REC</p>
 <p><b>4094AB51K01681</b> Laird Technologies GK NICU NRS PU V0 REC</p>	 <p><b>409461-1</b> Agastat Relays / TE Connectivity PLATE RETAINING</p>	 <p><b>4094AB51K01681</b> Laird Technologies EMI GK NICU NRS PU V0 REC</p>	 <p><b>4094AB51K09600</b> Laird Technologies GK NICU NRS PU V0 REC</p>

**Verwandtes Hot-Keyword**

Mehr

4094AB51K00237 Laird Technologies	4094AB51K00237 Datenblatt	4094AB51K00237-Datenblätter	4094AB51K00237 PDF	Laird Technologies 4094AB51K00237
4094AB51K00237 Electronic	4094AB51K00237-Komponenten	4094AB51K00237-Verteiler	4094AB51K00237-Bild	4094AB51K00237-Teil
4094AB51K00237 Preis	4094AB51K00237 Hersteller	4094AB51K00237 Bild	4094AB51K00237 Aktie	4094AB51K00237 Inventar
4094AB51K00237 Neu	4094AB51K00237 Original	4094AB51K00237 garantiert	4094AB51K00237 RFQ	4094AB51K00237 Online bestellen