

	<p><b>4131AB51K00984</b></p>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> 4131AB51K00984</p>
	<p><b>Hersteller / Marke:</b> Laird Technologies</p>
	<p><b>Teil der Beschreibung:</b> GK NICU NRS PU V0 BELL</p>
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	<p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">4131AB51K00984.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	4131AB51K00984
Hersteller	Laird Technologies
Beschreibung	GK NICU NRS PU V0 BELL
Kategorie	RF / IF und RFID > HF und EMI-Kontakte, Fingerstock
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Breite	0.500" (12.70mm)
Art	Fabric Over Foam
Gestalten	Bell
Serie	-
Plattierung - Dicke	-
Überzug	-
Betriebstemperatur	-
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Stoff	Polyurethane Foam, Nickel-Copper Polyester (NI/CU)
Hersteller Standard Vorlaufzeit	4 Weeks
Länge	9.840" (249.94mm)
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
Höhe	0.142" (3.60mm)
Befestigungsmethode	-

4131AB51K00984 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, 4131AB51K00984-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, 4131AB51K00984 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 4131AB51K00984 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

sein:

  <p><b>4131AB51K01180</b> Laird Technologies EMI GK NICU NRS PU V0 BELL</p>	  <p><b>4131AB51K00440</b> Laird Technologies GK NICU NRS PU V0 BELL</p>	  <p><b>4131AB51K00984</b> Laird Technologies EMI GK NICU NRS PU V0 BELL</p>	  <p><b>4131ACH1K01179</b> Laird Technologies EMI GK NICU NRS PU V0 BELL</p>
  <p><b>4131AB51K00950</b> Laird Technologies GK NICU NRS PU V0 BELL</p>	  <p><b>4131AB51K00950</b> Laird Technologies EMI GK NICU NRS PU V0 BELL</p>	  <p><b>4131ACH1K01179</b> Laird Technologies GK NICU NRS PU V0 BELL</p>	  <p><b>4131AB51K01180</b> Laird Technologies GK NICU NRS PU V0 BELL</p>

**Verwandtes Hot-Keyword**

Mehr

4131AB51K00984 Laird Technologies	4131AB51K00984 Datenblatt	4131AB51K00984-Datenblätter	4131AB51K00984 PDF	Laird Technologies 4131AB51K00984
4131AB51K00984 Electronic	4131AB51K00984-Komponenten	4131AB51K00984-Verteiler	4131AB51K00984-Bild	4131AB51K00984-Teil
4131AB51K00984 Preis	4131AB51K00984 Hersteller	4131AB51K00984 Bild	4131AB51K00984 Aktie	4131AB51K00984 Inventar
4131AB51K00984 Neu	4131AB51K00984 Original	4131AB51K00984 garantiert	4131AB51K00984 RFQ	4131AB51K00984 Online bestellen