









	<p><b>4078AB51K00180</b></p>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> 4078AB51K00180</p>
	<p><b>Hersteller / Marke:</b> Laird Technologies</p>
	<p><b>Teil der Beschreibung:</b> GK NICU NRS PU V0 DSH</p>
	<p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">4078AB51K00180.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	4078AB51K00180
Hersteller	Laird Technologies
Beschreibung	GK NICU NRS PU V0 DSH
Kategorie	RF / IF und RFID > HF und EMI-Kontakte, Fingerstock
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Breite	0.358" (9.10mm)
Art	Fabric Over Foam
Gestalten	D-Shape
Serie	-
Plattierung - Dicke	-
Überzug	-
Betriebstemperatur	-
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Stoff	Polyurethane Foam, Nickel-Copper Polyester (NI/CU)
Hersteller Standard Vorlaufzeit	3 Weeks
Länge	1.800" (45.72mm)
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
Höhe	0.118" (3.00mm)
Befestigungsmethode	-

4078AB51K00180 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, 4078AB51K00180-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, 4078AB51K00180 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 4078AB51K00180 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>4078GPIB</b> B&amp;K Precision FUNCT GENER 25MHZ DL CHAN W/GPIB</p>	 <p><b>4078377511</b> Fair-Rite Products Corp. 78 ROD</p>	 <p><b>407860</b> FLIR VIBRATION TESTER COND BASED MON</p>	 <p><b>4078AB51H00300</b> Laird Technologies EMI GK NICU PTAFG PU V0 DSH</p>
 <p><b>4078AB51K00180</b> Laird Technologies EMI GK NICU NRS PU V0 DSH</p>	 <p><b>4078AB51H00300</b> Laird Technologies GK NICU PTAFG PU V0 DSH</p>	 <p><b>4078AB51K01200</b> Laird Technologies GK NICU NRS PU V0 DSH</p>	 <p><b>4078B</b> B&amp;K Precision FUNC GENERAT DUAL 30MHZ ARBITRARY</p>

**Verwandtes Hot-Keyword**

Mehr

4078AB51K00180 Laird Technologies	4078AB51K00180 Datenblatt	4078AB51K00180-Datenblätter	4078AB51K00180 PDF	Laird Technologies 4078AB51K00180
4078AB51K00180 Electronic	4078AB51K00180-Komponenten	4078AB51K00180-Verteiler	4078AB51K00180-Bild	4078AB51K00180-Teil
4078AB51K00180 Preis	4078AB51K00180 Hersteller	4078AB51K00180 Bild	4078AB51K00180 Aktie	4078AB51K00180 Inventar
4078AB51K00180 Neu	4078AB51K00180 Original	4078AB51K00180 garantiert	4078AB51K00180 RFQ	4078AB51K00180 Online bestellen