


	<p><b>4053AB51K01040</b></p>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> 4053AB51K01040</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></p> <p> <a href="#">1.4053AB51K01040.pdf</a></p> <p> <a href="#">2.4053AB51K01040.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>
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	









**Spezifikationen**

Teilenummer	4053AB51K01040
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	0.091" (2.30mm)
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	10.400" (264.16mm)
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
Höhe	0.091" (2.30mm)
Befestigungsmethode	-

4053AB51K01040 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, 4053AB51K01040-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, 4053AB51K01040 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 4053AB51K01040 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

sein:

  <p><b>4053AB51K00160</b> Laird Technologies GK NICU NRS PU V0 DSH</p>	  <p><b>4053AB22102500</b> Laird Technologies GK NICU PTAF TPE HB DSH</p>	  <p><b>4053B</b> B&amp;K Precision FUNCTION GENERATOR 10MHZ SWEEP</p>	  <p><b>4053AB51K00160</b> Laird Technologies EMI GK NICU NRS PU V0 DSH</p>
  <p><b>4053AB51S04800</b> Laird Technologies GSKT FAB/FOAM 2.3MMX120CM DSHAPE</p>	  <p><b>4053AB51K01040</b> Laird Technologies EMI GK NICU NRS PU V0 DSH</p>	  <p><b>4053B</b> Original</p>	  <p><b>4053AB51S04800</b> Laird Technologies EMI GSKT FAB/FOAM 2.3MMX120CM DSHAPE</p>

**Verwandtes Hot-Keyword**

Mehr

4053AB51K01040 Laird Technologies	4053AB51K01040 Datenblatt	4053AB51K01040-Datenblätter	4053AB51K01040 PDF	Laird Technologies 4053AB51K01040
4053AB51K01040 Electronic	4053AB51K01040-Komponenten	4053AB51K01040-Verteiler	4053AB51K01040-Bild	4053AB51K01040-Teil
4053AB51K01040 Preis	4053AB51K01040 Hersteller	4053AB51K01040 Bild	4053AB51K01040 Aktie	4053AB51K01040 Inventar
4053AB51K01040 Neu	4053AB51K01040 Original	4053AB51K01040 garantiert	4053AB51K01040 RFQ	4053AB51K01040 Online bestellen