

	<p><b>4238AA51K00920</b></p>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> 4238AA51K00920</p>
	<p><b>Hersteller / Marke:</b> Laird Technologies</p>
	<p><b>Teil der Beschreibung:</b> GK NICU NRS PU V0 REC</p>
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	<p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">4238AA51K00920.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	4238AA51K00920
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	1.850" (47.00mm)
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	9.200" (233.68mm)
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
Höhe	0.126" (3.20mm)
Befestigungsmethode	-

4238AA51K00920 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, 4238AA51K00920-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, 4238AA51K00920 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 4238AA51K00920 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

sein:

 <p><b>42373-3</b> TE Connectivity AMP Connectors CONN QC RCPT 16-20AWG 0.187</p>	 <p><b>4239</b> Keystone Electronics Corp. BREADBOARD P PATTERN .042 DIA</p>	 <p><b>42374-2</b> TE Connectivity AMP Connectors CONN QC RCPT 16-20AWG 0.187</p>	 <p><b>42398-1</b> TE Connectivity AMP Connectors CONN QC RCPT 18-20AWG 0.110</p>
 <p><b>4238AA51K00920</b> Laird Technologies EMI GK NICU NRS PU V0 REC</p>	 <p><b>42374-2</b> Agastat Relays / TE Connectivity CONN QC RCPT 16-20AWG 0.187</p>	 <p><b>4238</b> Keystone Electronics Corp. BREADBOARD P PATTERN .042 DIA</p>	 <p><b>42398-1</b> Agastat Relays / TE Connectivity CONN QC RCPT 18-20AWG 0.110</p>

**Verwandtes Hot-Keyword**

Mehr

4238AA51K00920 Laird Technologies	4238AA51K00920 Datenblatt	4238AA51K00920-Datenblätter	4238AA51K00920 PDF	Laird Technologies 4238AA51K00920
4238AA51K00920 Electronic	4238AA51K00920-Komponenten	4238AA51K00920-Verteiler	4238AA51K00920-Bild	4238AA51K00920-Teil
4238AA51K00920 Preis	4238AA51K00920 Hersteller	4238AA51K00920 Bild	4238AA51K00920 Aktie	4238AA51K00920 Inventar
4238AA51K00920 Neu	4238AA51K00920 Original	4238AA51K00920 garantiert	4238AA51K00920 RFQ	4238AA51K00920 Online bestellen