









	<p><b>4110HA51K09200</b></p>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> 4110HA51K09200</p>
	<p><b>Hersteller / Marke:</b> Laird Technologies</p>
	<p><b>Teil der Beschreibung:</b> GK NICU NRS PU V0 DSH</p>
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	<p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">4110HA51K09200.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	4110HA51K09200
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	0.252" (6.40mm)
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	5 Weeks
Länge	92.000" (233.68cm)
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
Höhe	0.205" (5.20mm)
Befestigungsmethode	Clip

4110HA51K09200 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, 4110HA51K09200-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, 4110HA51K09200 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 4110HA51K09200 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>41117</b> BOSCH 41117 BOSCH</p>	 <p><b>4110HA51K01663</b> Laird Technologies GK NICU NRS PU V0 DSH</p>	 <p><b>4110HA51H01800</b> Laird Technologies EMI D-SHAPE</p>	 <p><b>4111</b> ANAGO ANAGO SOP-6</p>
 <p><b>4110HA51K01663</b> Laird Technologies EMI GK NICU NRS PU V0 DSH</p>	 <p><b>4111</b> VCC (Visual Communications Company) LED HARDWARE SOCKET</p>	 <p><b>411100</b> LINEAR 411100 LINEAR</p>	 <p><b>4110HA51G01800</b> Laird Technologies D-SHAPE</p>

**Verwandtes Hot-Keyword**

Mehr

4110HA51K09200 Laird Technologies	4110HA51K09200 Datenblatt	4110HA51K09200-Datenblätter	4110HA51K09200 PDF	Laird Technologies 4110HA51K09200
4110HA51K09200 Electronic	4110HA51K09200-Komponenten	4110HA51K09200-Verteiler	4110HA51K09200-Bild	4110HA51K09200-Teil
4110HA51K09200 Preis	4110HA51K09200 Hersteller	4110HA51K09200 Bild	4110HA51K09200 Aktie	4110HA51K09200 Inventar
4110HA51K09200 Neu	4110HA51K09200 Original	4110HA51K09200 garantiert	4110HA51K09200 RFQ	4110HA51K09200 Online bestellen