









	<p><b>4D17EA51K00214</b></p>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> 4D17EA51K00214</p> <p><b>Hersteller / Marke:</b> Laird Technologies</p> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> IO NICU NRS PU V0 REC</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	4D17EA51K00214
Hersteller	Laird Technologies
Beschreibung	IO NICU NRS PU V0 REC
Kategorie	RF / IF und RFID > HF und EMI-Kontakte, Fingerstock
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Breite	-
Art	Fabric Over Foam
Gestalten	-
Serie	51K
Plattierung - Dicke	-
Überzug	-
Betriebstemperatur	-40°C ~ 70°C
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Stoff	Polyurethane Foam, Nickel-Copper Polyester (NI/CU)
Hersteller Standard Vorlaufzeit	4 Weeks
Länge	2.140" (54.36mm)
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
Höhe	-
Befestigungsmethode	Adhesive

4D17EA51K00214 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, 4D17EA51K00214-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, 4D17EA51K00214 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 4D17EA51K00214 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>4D1210</b> Crydom Co. RELAY SSR AC-OUT 120VAC 10A PNL</p>	 <p><b>4D11EA51K00405</b> Laird Technologies IO NICU NRS PU V0 REC</p>	 <p><b>4D16Q</b> Eaton FUUSE 4A DI/E16 500VAC DZ</p>	 <p><b>4D18 220UH</b> Original 4D18</p>
 <p><b>4D1225</b> Crydom Co. RELAY SSR AC-OUT 120VAC 25A PNL</p>	 <p><b>4D1240</b> Crydom Co. RELAY SSR AC-OUT 120VAC 40A PNL</p>	 <p><b>4D17EA51K00214</b> Laird Technologies EMI IO NICU NRS PU V0 REC</p>	 <p><b>4D16</b> Eaton FUUSE-D1 4A T GL/GG 500VAC E16</p>

**Verwandtes Hot-Keyword**

Mehr

4D17EA51K00214 Laird Technologies	4D17EA51K00214 Datenblatt	4D17EA51K00214-Datenblätter	4D17EA51K00214 PDF	Laird Technologies 4D17EA51K00214
4D17EA51K00214 Electronic	4D17EA51K00214-Komponenten	4D17EA51K00214-Verteiler	4D17EA51K00214-Bild	4D17EA51K00214-Teil
4D17EA51K00214 Preis	4D17EA51K00214 Hersteller	4D17EA51K00214 Bild	4D17EA51K00214 Aktie	4D17EA51K00214 Inventar
4D17EA51K00214 Neu	4D17EA51K00214 Original	4D17EA51K00214 garantiert	4D17EA51K00214 RFQ	4D17EA51K00214 Online bestellen