
	<p>4D02EA51K00734</p>
	<p>Hersteller-Teilenummer: 4D02EA51K00734</p> <p>Hersteller / Marke: Laird Technologies</p> <p>Teil der Beschreibung: IO NICU NRS PU V0 REC</p> <p>RoHs Status: Bleifrei / RoHS-konform</p> <p>Lagerzustand: New original, 2523 pcs Stock Available.</p> <p>Lieferrn von: Hong Kong</p> <p>Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	









Spezifikationen

Teilenummer	4D02EA51K00734
Hersteller	Laird Technologies
Beschreibung	IO NICU NRS PU V0 REC
Kategorie	RF / IF und RFID > HF und EMI-Kontakte, Fingerstock
Teilstatus	2523 pcs 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	7.340" (186.44mm)
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
Höhe	-
Befestigungsmethode	Adhesive

4D02EA51K00734 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, 4D02EA51K00734-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, 4D02EA51K00734 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 4D02EA51K00734 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

sein:

 0078005619 Laird Technologies VSLMT,STR,NIB,USFT	 4788PA22101800 Laird Technologies GASKET FAB/FOAM 6.4X457.2MM RECT	 0097054021 Laird Technologies AP,STR,SU,PSA	 4612AB51K00756 Laird Technologies EMI GK NICU NRS PU V0 REC
 82-122-74020-02400 Parker Chomerics SOFT SHIELD 5000 EMI 74020 24"	 0098051517 Laird Technologies EMI NOSG,STR,SNB,USFT,PSA	 4094PA51H01134 Laird Technologies EMI GK NICU PTAFG PU V0 REC	 4D02EA51K00734 Laird Technologies EMI IO NICU NRS PU V0 REC

4D02EA51K00734 Zugehöriges

Mehr

4D02EA51K00734 Laird Technologies	4D02EA51K00734 Datenblatt	4D02EA51K00734-Datenblätter	4D02EA51K00734 PDF	Laird Technologies 4D02EA51K00734
4D02EA51K00734 Electronic	4D02EA51K00734-Komponenten	4D02EA51K00734-Verteiler	4D02EA51K00734-Bild	4D02EA51K00734-Teil
4D02EA51K00734 Preis	4D02EA51K00734 Hersteller	4D02EA51K00734 Bild	4D02EA51K00734 Aktie	4D02EA51K00734 Inventar
4D02EA51K00734 Neu	4D02EA51K00734 Original	4D02EA51K00734 garantiert	4D02EA51K00734 RFQ	4D02EA51K00734 Online bestellen