

	<p>4F40EB51K00380</p>
	<p>Hersteller-Teilenummer: 4F40EB51K00380</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, Stock Available.</p> <p>Liefern 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	4F40EB51K00380
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	3.800" (96.52mm)
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
Höhe	-
Befestigungsmethode	Adhesive

4F40EB51K00380 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, 4F40EB51K00380-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, 4F40EB51K00380 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 4F40EB51K00380 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

sein:

 <p>4F40EB51K00380 Laird Technologies EMI IO NICU NRS PU V0 REC</p>	 <p>0097036021 Laird Technologies EMI CSTR,STR,SU</p>	 <p>4B88PA51G01400 Laird Technologies EMI GK NICU NRSG PU V0 BELL</p>	 <p>0097097219 Laird Technologies DES,STR,NIB,CLO</p>
 <p>4184PA51H00675 Laird Technologies EMI GK NICU PTAFG PU V0 DSH</p>	 <p>11-45C-065-ZINCY-16 Leader Tech Inc. 0.11 X 0.44 X 045 ZINCY 16--11-4</p>	 <p>4906PA51H01800 Laird Technologies EMI GSKT FAB/FOAM 4.8X457.2MM DSHAPE</p>	 <p>4789PA51G00822 Laird Technologies GK NICU NRSG PU V0 DSH</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

4F40EB51K00380 Laird Technologies	4F40EB51K00380 Datenblatt	4F40EB51K00380-Datenblätter	4F40EB51K00380 PDF	Laird Technologies 4F40EB51K00380
4F40EB51K00380 Electronic	4F40EB51K00380-Komponenten	4F40EB51K00380-Verteiler	4F40EB51K00380-Bild	4F40EB51K00380-Teil
4F40EB51K00380 Preis	4F40EB51K00380 Hersteller	4F40EB51K00380 Bild	4F40EB51K00380 Aktie	4F40EB51K00380 Inventar
4F40EB51K00380 Neu	4F40EB51K00380 Original	4F40EB51K00380 garantiert	4F40EB51K00380 RFQ	4F40EB51K00380 Online bestellen