









	<p>4629AB51K00670</p>
	<p>Hersteller-Teilenummer: 4629AB51K00670</p>
	<p>Hersteller / Marke: Laird Technologies</p>
	<p>Teil der Beschreibung: GK NICU NRS PU V0 REC</p>
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	<p>Datenblätter:  4629AB51K00670.pdf</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>

Spezifikationen

Teilenummer	4629AB51K00670
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	0.394" (10.00mm)
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	6.700" (170.18mm)
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
Höhe	0.059" (1.50mm)
Befestigungsmethode	-

4629AB51K00670 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, 4629AB51K00670-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, 4629AB51K00670 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 4629AB51K00670 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>462992-5 Agastat Relays / TE Connectivity GUARD ASSY, SIDE FEED DUAL</p>	 <p>4629AB51K00670 Laird Technologies EMI GK NICU NRS PU V0 REC</p>	 <p>4629AB51K01800 Laird Technologies GK NICU NRS PU V0 REC</p>	 <p>4629AB51H01800 Laird Technologies GK NICU PTAFG PU V0 REC</p>
 <p>4629AB51K04400 Laird Technologies EMI GK NICU NRS PU V0 REC</p>	 <p>462992-2 Agastat Relays / TE Connectivity GUARD ASSY S.F. DUAL</p>	 <p>4629AB51H01800 Laird Technologies EMI GK NICU PTAFG PU V0 REC</p>	 <p>4629AB51K01800 Laird Technologies EMI GK NICU NRS PU V0 REC</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

4629AB51K00670 Laird Technologies	4629AB51K00670 Datenblatt	4629AB51K00670-Datenblätter	4629AB51K00670 PDF	Laird Technologies 4629AB51K00670
4629AB51K00670 Electronic	4629AB51K00670-Komponenten	4629AB51K00670-Verteiler	4629AB51K00670-Bild	4629AB51K00670-Teil
4629AB51K00670 Preis	4629AB51K00670 Hersteller	4629AB51K00670 Bild	4629AB51K00670 Aktie	4629AB51K00670 Inventar
4629AB51K00670 Neu	4629AB51K00670 Original	4629AB51K00670 garantiert	4629AB51K00670 RFQ	4629AB51K00670 Online bestellen