

	<p>4675EJ51K00075</p>
	<p>Hersteller-Teilenummer: 4675EJ51K00075</p>
	<p>Hersteller / Marke: Laird Technologies</p>
	<p>Teil der Beschreibung: IO NICU NRS PU V0 REC</p>
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	<p>Datenblätter:  4675EJ51K00075.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	4675EJ51K00075
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	13.600" (345.44mm)
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	4 Weeks
Länge	0.750" (19.05mm)
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
Höhe	0.079" (2.00mm)
Befestigungsmethode	-

4675EJ51K00075 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, 4675EJ51K00075-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, 4675EJ51K00075 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 4675EJ51K00075 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

sein:

 <p>467599-1 Agastat Relays / TE Connectivity BEARING, SLEEVE</p>	 <p>467590-2 Agastat Relays / TE Connectivity HOLDER SHEAR REAR</p>	 <p>4675AB51K09600 Laird Technologies EMI GK NICU NRS PU V0 REC</p>	 <p>4675EJ51K00075 Laird Technologies EMI IO NICU NRS PU V0 REC</p>
 <p>4676 Kitronik ARCADE PUSH BUTTON 33MM, PINK</p>	 <p>4675AB51K09600 Laird Technologies GK NICU NRS PU V0 REC</p>	 <p>467647-1 Agastat Relays / TE Connectivity BLADE, SHEAR</p>	 <p>46760 Wiha SCREWDRIVER HEX 6MM 10.1"</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

4675EJ51K00075 Laird Technologies	4675EJ51K00075 Datenblatt	4675EJ51K00075-Datenblätter	4675EJ51K00075 PDF	Laird Technologies 4675EJ51K00075
4675EJ51K00075 Electronic	4675EJ51K00075-Komponenten	4675EJ51K00075-Verteiler	4675EJ51K00075-Bild	4675EJ51K00075-Teil
4675EJ51K00075 Preis	4675EJ51K00075 Hersteller	4675EJ51K00075 Bild	4675EJ51K00075 Aktie	4675EJ51K00075 Inventar
4675EJ51K00075 Neu	4675EJ51K00075 Original	4675EJ51K00075 garantiert	4675EJ51K00075 RFQ	4675EJ51K00075 Online bestellen