









	<p>4612EA51K00072</p>
	<p>Hersteller-Teilenummer: 4612EA51K00072</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:  4612EA51K00072.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	4612EA51K00072
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	0.500" (12.70mm)
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	0.720" (18.29mm)
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
Höhe	0.098" (2.50mm)
Befestigungsmethode	-

4612EA51K00072 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, 4612EA51K00072-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, 4612EA51K00072 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 4612EA51K00072 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>	 <p>4612H-701-101/101L Bourns Inc. FILTER RC 100 OHM/100PF TH</p>	 <p>4612H-101-511LF Bourns Inc. RES ARRAY 11 RES 510 OHM 12SIP</p>	 <p>4612AB51K00472 Laird Technologies EMI GK NICU NRS PU V0 REC</p>	 <p>4612AB51K00756 Laird Technologies EMI GK NICU NRS PU V0 REC</p>
	 <p>4612H-101-471LF Bourns Inc. RES ARRAY 11 RES 470 OHM 12SIP</p>	 <p>4612H-101-103LF Bourns Inc. RES ARRAY 11 RES 10K OHM 12SIP</p>	 <p>4612AB51K00756 Laird Technologies GK NICU NRS PU V0 REC</p>	 <p>4612M-101-471LF Bourns Inc. RES ARRAY 11 RES 470 OHM 12SIP</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

4612EA51K00072 Laird Technologies	4612EA51K00072 Datenblatt	4612EA51K00072-Datenblätter	4612EA51K00072 PDF	Laird Technologies 4612EA51K00072
4612EA51K00072 Electronic	4612EA51K00072-Komponenten	4612EA51K00072-Verteiler	4612EA51K00072-Bild	4612EA51K00072-Teil
4612EA51K00072 Preis	4612EA51K00072 Hersteller	4612EA51K00072 Bild	4612EA51K00072 Aktie	4612EA51K00072 Inventar
4612EA51K00072 Neu	4612EA51K00072 Original	4612EA51K00072 garantiert	4612EA51K00072 RFQ	4612EA51K00072 Online bestellen