








	<p>4210AB51K00180</p>
	<p>Hersteller-Teilenummer: 4210AB51K00180</p> <hr/> <p>Hersteller / Marke: Laird Technologies - EMI</p> <hr/> <p>Teil der Beschreibung: GK NICU NRS PU V0 REC</p> <hr/> <p>Datenblätter:  4210AB51K00180.pdf</p> <hr/> <p>RoHs Status: Bleifrei / RoHS-konform</p> <hr/> <p>Lagerzustand: New original, Stock Available.</p> <hr/> <p>Liefern von: Hong Kong</p> <hr/> <p>Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	

Spezifikationen

Teilenummer	4210AB51K00180
Hersteller	Laird Technologies - EMI
Beschreibung	GK NICU NRS PU V0 REC
Kategorie	RF / IF und RFID > HF und EMI-Kontakte, Fingerstock
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Breite	0.354" (9.00mm)
Art	Fabric Over Foam
Gestalten	Rectangle
Serie	-
Plattierung - Dicke	-
Überzug	-
Betriebstemperatur	-
Stoff	Polyurethane Foam, Nickel-Copper Polyester (NI/CU)
Länge	1.800" (45.72mm)
Höhe	0.118" (3.00mm)
Befestigungsmethode	-

4210AB51K00180 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, 4210AB51K00180-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, 4210AB51K00180 Laird Technologies - EMI mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.
RFQ 4210AB51K00180 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>42107-2 Agastat Relays / TE Connectivity CONN PIN TAPER 14-12AWG TIN-LEAD</p>	 <p>4210AB51K00180 Laird Technologies GK NICU NRS PU V0 REC</p>	 <p>42107-2 TE Connectivity Aerospace, Defense and Marine CONN PIN TAPER 14-12AWG TIN-LEAD</p>	 <p>4211 Lumberg Automation RSTS 4-RKWTS 4-288/4 M</p>
 <p>42107HS Microsemi RF POWER TRANSISTOR</p>	 <p>42108HS Microsemi RF POWER TRANSISTOR</p>	 <p>4210AB51K01200 Laird Technologies GK NICU NRS PU V0 REC</p>	 <p>4210AB51K01200 Laird Technologies EMI GK NICU NRS PU V0 REC</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

4210AB51K00180 Laird Technologies - EMI	4210AB51K00180 Datenblatt	4210AB51K00180-Datenblätter	4210AB51K00180 PDF	Laird Technologies - EMI 4210AB51K00180
4210AB51K00180 Electronic	4210AB51K00180-Komponenten	4210AB51K00180-Verteiler	4210AB51K00180-Bild	4210AB51K00180-Teil
4210AB51K00180 Preis	4210AB51K00180 Hersteller	4210AB51K00180 Bild	4210AB51K00180 Aktie	4210AB51K00180 Inventar
4210AB51K00180 Neu	4210AB51K00180 Original	4210AB51K00180 garantiert	4210AB51K00180 RFQ	4210AB51K00180 Online bestellen

Contact us: **Info@Y-IC.com**

HINZUFÜGEN: Einheit A5-B5 Nr.509, 5 / F Sing Win Fabrikgebäude, 15-17 Shing Yip St, Kwun Tong, Kowloon, HongKong.

Copyright © 2019 YIC International Co., Limited