











	<p>4071AC51K00615</p>
	<p>Hersteller-Teilenummer: 4071AC51K00615</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:  4071AC51K00615.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	4071AC51K00615
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	0.300" (7.60mm)
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	6.150" (156.21mm)
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
Höhe	0.063" (1.60mm)
Befestigungsmethode	-

4071AC51K00615 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, 4071AC51K00615-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, 4071AC51K00615 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 4071AC51K00615 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>4071AB51S01800 Laird Technologies GK SNCU NRS PU V0 REC</p>	 <p>4071BT PH 4071BT PH</p>	 <p>4071EK51G00413 Laird Technologies EMI IO NICU NRS PU V0 REC</p>	 <p>4071AC50101650 Laird Technologies EMI GK NICU PTAF PU NR REC</p>
 <p>4071AC50101650 Laird Technologies GK NICU PTAF PU NR REC</p>	 <p>4071EH51K00420 Laird Technologies IO NICU NRS PU V0 REC</p>	 <p>4071AB51S01800 Laird Technologies EMI GK SNCU NRS PU V0 REC</p>	 <p>4071E/BSS2 MOT 4071E/BSS2 MOT</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

4071AC51K00615 Laird Technologies	4071AC51K00615 Datenblatt	4071AC51K00615-Datenblätter	4071AC51K00615 PDF	Laird Technologies 4071AC51K00615
4071AC51K00615 Electronic	4071AC51K00615-Komponenten	4071AC51K00615-Verteiler	4071AC51K00615-Bild	4071AC51K00615-Teil
4071AC51K00615 Preis	4071AC51K00615 Hersteller	4071AC51K00615 Bild	4071AC51K00615 Aktie	4071AC51K00615 Inventar
4071AC51K00615 Neu	4071AC51K00615 Original	4071AC51K00615 garantiert	4071AC51K00615 RFQ	4071AC51K00615 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