

	<p>4630AB51K00175</p>
	<p>Hersteller-Teilenummer: 4630AB51K00175</p>
	<p>Hersteller / Marke: Laird Technologies</p>
	<p>Teil der Beschreibung: GK NICU NRS PU V0 BELL</p>
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	<p>Datenblätter:  4630AB51K00175.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	4630AB51K00175
Hersteller	Laird Technologies
Beschreibung	GK NICU NRS PU V0 BELL
Kategorie	RF / IF und RFID > HF und EMI-Kontakte, Fingerstock
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Breite	0.181" (4.60mm)
Art	Fabric Over Foam
Gestalten	Bell
Serie	-
Plattierung - Dicke	-
Überzug	-
Betriebstemperatur	-
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Stoff	Polyurethane Foam, Nickel-Copper Polyester (NI/CU)
Hersteller Standard Vorlaufzeit	4 Weeks
Länge	1.750" (44.45mm)
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
Höhe	0.071" (1.80mm)
Befestigungsmethode	-

4630AB51K00175 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, 4630AB51K00175-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, 4630AB51K00175 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 4630AB51K00175 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

sein:

 <p>463045-3 Agastat Relays / TE Connectivity DEFLECTOR CHIP</p>	 <p>4630AB51K00175 Laird Technologies EMI GK NICU NRS PU V0 BELL</p>	 <p>4630AB51K00450 Laird Technologies GK NICU NRS PU V0 BELL</p>	 <p>4630AB51K01000 Laird Technologies GK NICU NRS PU V0 BELL</p>
 <p>4630AB51K00450 Laird Technologies EMI GK NICU NRS PU V0 BELL</p>	 <p>4630AB51K01000 Laird Technologies EMI GK NICU NRS PU V0 BELL</p>	 <p>463090-3 Agastat Relays / TE Connectivity TIP FINGER FEED</p>	 <p>4630AB51K00065 Laird Technologies GK NICU NRS PU V0 BELL</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

4630AB51K00175 Laird Technologies	4630AB51K00175 Datenblatt	4630AB51K00175-Datenblätter	4630AB51K00175 PDF	Laird Technologies 4630AB51K00175
4630AB51K00175 Electronic	4630AB51K00175-Komponenten	4630AB51K00175-Verteiler	4630AB51K00175-Bild	4630AB51K00175-Teil
4630AB51K00175 Preis	4630AB51K00175 Hersteller	4630AB51K00175 Bild	4630AB51K00175 Aktie	4630AB51K00175 Inventar
4630AB51K00175 Neu	4630AB51K00175 Original	4630AB51K00175 garantiert	4630AB51K00175 RFQ	4630AB51K00175 Online bestellen