









	<p>4131AB51K00275</p>
	<p>Hersteller-Teilenummer: 4131AB51K00275</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:  4131AB51K00275.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	4131AB51K00275
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	0.500" (12.70mm)
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	2.750" (69.85mm)
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
Höhe	0.142" (3.60mm)
Befestigungsmethode	-

4131AB51K00275 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, 4131AB51K00275-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, 4131AB51K00275 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 4131AB51K00275 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>4131AB51K00950 Laird Technologies EMI GK NICU NRS PU V0 BELL</p>	 <p>4131AB51K00275 Laird Technologies EMI GK NICU NRS PU V0 BELL</p>	 <p>413194-2 Agastat Relays / TE Connectivity CONN BNC JACK R/A 75 OHM PCB</p>	 <p>4131AB51H01890 Laird Technologies GK NICU PTAFG PU V0 BELL</p>
 <p>4131AB51H01890 Laird Technologies EMI GK NICU PTAFG PU V0 BELL</p>	 <p>4131AB51K00984 Laird Technologies EMI GK NICU NRS PU V0 BELL</p>	 <p>4131AB51K00440 Laird Technologies GK NICU NRS PU V0 BELL</p>	 <p>4131AB51K00950 Laird Technologies GK NICU NRS PU V0 BELL</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

4131AB51K00275 Laird Technologies	4131AB51K00275 Datenblatt	4131AB51K00275-Datenblätter	4131AB51K00275 PDF	Laird Technologies 4131AB51K00275
4131AB51K00275 Electronic	4131AB51K00275-Komponenten	4131AB51K00275-Verteiler	4131AB51K00275-Bild	4131AB51K00275-Teil
4131AB51K00275 Preis	4131AB51K00275 Hersteller	4131AB51K00275 Bild	4131AB51K00275 Aktie	4131AB51K00275 Inventar
4131AB51K00275 Neu	4131AB51K00275 Original	4131AB51K00275 garantiert	4131AB51K00275 RFQ	4131AB51K00275 Online bestellen