









	<p>4633AF51K01080</p>
	<p>Hersteller-Teilenummer: 4633AF51K01080</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:  4633AF51K01080.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	4633AF51K01080
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	0.299" (7.60mm)
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	10.800" (274.32mm)
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
Höhe	0.098" (2.50mm)
Befestigungsmethode	-

4633AF51K01080 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, 4633AF51K01080-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, 4633AF51K01080 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 4633AF51K01080 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>4633AF51K00480 Laird Technologies GK NICU NRS PU V0 BELL</p>	 <p>4633AF51K00680 Laird Technologies EMI GK NICU NRS PU V0 BELL</p>	 <p>4633AF51K01250 Laird Technologies GK,NICU,NRS,PU,V0,BELL .100X.300</p>	 <p>4633AF51K01470 Laird Technologies EMI GK NICU NRS PU V0 BELL</p>
 <p>4633PA51G01701 Laird Technologies GK NICU NRS PU V0 BELL</p>	 <p>4633AF51K01470 Laird Technologies GK NICU NRS PU V0 BELL</p>	 <p>4633AF51K01080 Laird Technologies EMI GK NICU NRS PU V0 BELL</p>	 <p>4633AF51K00680 Laird Technologies GK NICU NRS PU V0 BELL</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

4633AF51K01080 Laird Technologies	4633AF51K01080 Datenblatt	4633AF51K01080-Datenblätter	4633AF51K01080 PDF	Laird Technologies 4633AF51K01080
4633AF51K01080 Electronic	4633AF51K01080-Komponenten	4633AF51K01080-Verteiler	4633AF51K01080-Bild	4633AF51K01080-Teil
4633AF51K01080 Preis	4633AF51K01080 Hersteller	4633AF51K01080 Bild	4633AF51K01080 Aktie	4633AF51K01080 Inventar
4633AF51K01080 Neu	4633AF51K01080 Original	4633AF51K01080 garantiert	4633AF51K01080 RFQ	4633AF51K01080 Online bestellen