









	<p>4131PA51G00950</p>
	<p>Hersteller-Teilenummer: 4131PA51G00950</p>
	<p>Hersteller / Marke: Laird Technologies</p>
	<p>Teil der Beschreibung: GK NICU NRSG PU V0 BELL</p>
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	<p>Datenblätter:  4131PA51G00950.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	4131PA51G00950
Hersteller	Laird Technologies
Beschreibung	GK NICU NRSG 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	-
Hersteller Standard Vorlaufzeit	4 Weeks
Länge	9.500" (241.30mm)
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
Höhe	0.142" (3.60mm)
Befestigungsmethode	Adhesive

4131PA51G00950 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, 4131PA51G00950-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, 4131PA51G00950 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 4131PA51G00950 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>4131PA51G00860 Laird Technologies GK NICU NRSG PU V0 BELL</p>	 <p>4131PA51G00800 Laird Technologies EMI GK NICU NRSG PU V0 BELL</p>	 <p>4131PA51G01180 Laird Technologies EMI GK NICU NRSG PU V0 BELL</p>	 <p>4131PA51G00950 Laird Technologies EMI GK NICU NRSG PU V0 BELL</p>
 <p>4131PA51G01800 Laird Technologies EMI GASKT FAB/FOAM 12.7X457.2MM BELL</p>	 <p>4131PA51G00800 Laird Technologies GK NICU NRSG PU V0 BELL</p>	 <p>4131PA51G00860 Laird Technologies EMI GK NICU NRSG PU V0 BELL</p>	 <p>4131PA51H01200 Laird Technologies EMI GK NICU PTAFG PU V0 BELL</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

4131PA51G00950 Laird Technologies	4131PA51G00950 Datenblatt	4131PA51G00950-Datenblätter	4131PA51G00950 PDF	Laird Technologies 4131PA51G00950
4131PA51G00950 Electronic	4131PA51G00950-Komponenten	4131PA51G00950-Verteiler	4131PA51G00950-Bild	4131PA51G00950-Teil
4131PA51G00950 Preis	4131PA51G00950 Hersteller	4131PA51G00950 Bild	4131PA51G00950 Aktie	4131PA51G00950 Inventar
4131PA51G00950 Neu	4131PA51G00950 Original	4131PA51G00950 garantiert	4131PA51G00950 RFQ	4131PA51G00950 Online bestellen