

	<p><b>4630PA51G01251</b></p>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> 4630PA51G01251</p>
	<p><b>Hersteller / Marke:</b> Laird Technologies</p>
	<p><b>Teil der Beschreibung:</b> GK NICU NRS G PU V0 BELL</p>
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	<p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">4630PA51G01251.pdf</a></p>
	<p><b>RoHS Status:</b> Bleifrei / RoHS-konform</p>
	<p><b>Lagerzustand:</b> New original, Stock Available.</p>
	<p><b>Liefern von:</b> Hong Kong</p>
	<p><b>Versandweg:</b> DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>









**Spezifikationen**

Teilenummer	4630PA51G01251
Hersteller	Laird Technologies
Beschreibung	GK NICU NRS G 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	-
Hersteller Standard Vorlaufzeit	4 Weeks
Länge	12.510" (317.75mm)
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
Höhe	0.071" (1.80mm)
Befestigungsmethode	Adhesive

4630PA51G01251 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, 4630PA51G01251-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, 4630PA51G01251 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 4630PA51G01251 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

sein:

  <p><b>4630AB51K01000</b> Laird Technologies GK NICU NRS PU V0 BELL</p>	  <p><b>4630AB51K01730</b> Laird Technologies GK NICU NRS PU V0 BELL</p>	  <p><b>4630PA51G01693</b> Laird Technologies EMI GK NICU NRS G PU V0 BELL</p>	  <p><b>4630PA51G01800</b> Laird Technologies EMI GK,NICU,NRS,PU,V0,BELL</p>
  <p><b>4630PA51G01693</b> Laird Technologies GK NICU NRS G PU V0 BELL</p>	  <p><b>4630PA51G01251</b> Laird Technologies EMI GK NICU NRS G PU V0 BELL</p>	  <p><b>4630AB51K01000</b> Laird Technologies EMI GK NICU NRS PU V0 BELL</p>	  <p><b>4630AB51K00450</b> Laird Technologies EMI GK NICU NRS PU V0 BELL</p>

**Verwandtes Hot-Keyword**

Mehr

4630PA51G01251 Laird Technologies	4630PA51G01251 Datenblatt	4630PA51G01251-Datenblätter	4630PA51G01251 PDF	Laird Technologies 4630PA51G01251
4630PA51G01251 Electronic	4630PA51G01251-Komponenten	4630PA51G01251-Verteiler	4630PA51G01251-Bild	4630PA51G01251-Teil
4630PA51G01251 Preis	4630PA51G01251 Hersteller	4630PA51G01251 Bild	4630PA51G01251 Aktie	4630PA51G01251 Inventar
4630PA51G01251 Neu	4630PA51G01251 Original	4630PA51G01251 garantiert	4630PA51G01251 RFQ	4630PA51G01251 Online bestellen