

	<p><b>4379PA51G00080</b></p>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> 4379PA51G00080</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="#">4379PA51G00080.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	4379PA51G00080
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	0.563" (14.30mm)
Art	Fabric Over Foam
Gestalten	Bell
Serie	-
Plattierung - Dicke	-
Überzug	-
Betriebstemperatur	-
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Stoff	-
Hersteller Standard Vorlaufzeit	4 Weeks
Länge	0.800" (20.32mm)
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
Höhe	0.071" (1.80mm)
Befestigungsmethode	Adhesive

4379PA51G00080 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, 4379PA51G00080-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, 4379PA51G00080 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 4379PA51G00080 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

sein:

  <p><b>4379AB51K09600</b> Laird Technologies GK NICU NRS PU V0 BELL</p>	  <p><b>4379EK51K00600</b> Laird Technologies IO,NICU,NRS,PU,V0,BELL .069X.564</p>	  <p><b>4379PA51G01800</b> Laird Technologies EMI GSKT FAB/FOAM 14.33X457.2MM BELL</p>	  <p><b>4379PA51G00080</b> Laird Technologies EMI GK NICU NRS G PU V0 BELL</p>
  <p><b>4379AB51K01725</b> Laird Technologies EMI GK NICU NRS PU V0 BELL</p>	  <p><b>4379PA51G01800</b> Laird Technologies GSKT FAB/FOAM 14.33X457.2MM BELL</p>	  <p><b>4379PA51G00700</b> Laird Technologies GK NICU NRS G PU V0 BELL</p>	  <p><b>4379PA51G00700</b> Laird Technologies EMI GK NICU NRS G PU V0 BELL</p>

**Verwandtes Hot-Keyword**

Mehr

4379PA51G00080 Laird Technologies	4379PA51G00080 Datenblatt	4379PA51G00080-Datenblätter	4379PA51G00080 PDF	Laird Technologies 4379PA51G00080
4379PA51G00080 Electronic	4379PA51G00080-Komponenten	4379PA51G00080-Verteiler	4379PA51G00080-Bild	4379PA51G00080-Teil
4379PA51G00080 Preis	4379PA51G00080 Hersteller	4379PA51G00080 Bild	4379PA51G00080 Aktie	4379PA51G00080 Inventar
4379PA51G00080 Neu	4379PA51G00080 Original	4379PA51G00080 garantiert	4379PA51G00080 RFQ	4379PA51G00080 Online bestellen

Contact us: **Info@Y-IC.com**

HINZUFÜGEN: Einheit A5-B5 Nr.509, 5 / F Sing Win Fabrikgebäude, 15-17 Shing Yip St, Kwun Tong, Kowloon, HongKong.

Copyright © 2019 YIC International Co., Limited