









	<p><b>4723AB51G01800</b></p>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> 4723AB51G01800</p> <p><b>Hersteller / Marke:</b> Laird Technologies</p> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> GK NICU NRSG PU V0 DSH</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>
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	

**Spezifikationen**

Teilenummer	4723AB51G01800
Hersteller	Laird Technologies
Beschreibung	GK NICU NRSG PU V0 DSH
Kategorie	RF / IF und RFID > HF und EMI-Kontakte, Fingerstock
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Breite	-
Art	Fabric Over Foam
Gestalten	-
Serie	51G
Plattierung - Dicke	-
Überzug	-
Betriebstemperatur	-40°C ~ 70°C
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Stoff	Polyurethane Foam, Nylon
Hersteller Standard Vorlaufzeit	3 Weeks
Länge	18.000" (457.20mm)
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
Höhe	-
Befestigungsmethode	Adhesive

4723AB51G01800 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, 4723AB51G01800-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, 4723AB51G01800 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 4723AB51G01800 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>4724.0100</b> Schurter Inc. PWR ENT RCPT IEC320-2-2F PNL QC</p>	 <p><b>4723-6</b> Pomona Electronics MINIGRABBER W/BANANA JACK BLUE</p>	 <p><b>4723AB51G01800</b> Laird Technologies EMI GK NICU NRSG PU V0 DSH</p>	 <p><b>47237-1</b> Agastat Relays / TE Connectivity TOOL DIE AMPLI-BOND 69066 6AWG</p>
 <p><b>4723.0300</b> Schurter Inc. PWR ENT RCPT IEC320-2-2F PANEL</p>	 <p><b>4724.0000</b> Schurter Inc. PWR ENT RCPT IEC320-2-2F PNL QC</p>	 <p><b>47238-1</b> Agastat Relays / TE Connectivity TOOL DIE AMPLI-BOND 69066 4AWG</p>	 <p><b>4723BDC</b> F F DIP-16P</p>

**Verwandtes Hot-Keyword**

Mehr

4723AB51G01800 Laird Technologies	4723AB51G01800 Datenblatt	4723AB51G01800-Datenblätter	4723AB51G01800 PDF	Laird Technologies 4723AB51G01800
4723AB51G01800 Electronic	4723AB51G01800-Komponenten	4723AB51G01800-Verteiler	4723AB51G01800-Bild	4723AB51G01800-Teil
4723AB51G01800 Preis	4723AB51G01800 Hersteller	4723AB51G01800 Bild	4723AB51G01800 Aktie	4723AB51G01800 Inventar
4723AB51G01800 Neu	4723AB51G01800 Original	4723AB51G01800 garantiert	4723AB51G01800 RFQ	4723AB51G01800 Online bestellen