

	<p>4W00AB51G01800</p>
	<p>Hersteller-Teilenummer: 4W00AB51G01800</p> <p>Hersteller / Marke: Laird Technologies</p> <p>Teil der Beschreibung: GK,NICU,NRSG,PU,V0,TRI</p> <p>RoHs Status: Bleifrei / RoHS-konform</p> <p>Lagerzustand: New original, Stock Available.</p> <p>Lieferrn von: Hong Kong</p> <p>Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	









Spezifikationen

Teilenummer	4W00AB51G01800
Hersteller	Laird Technologies
Beschreibung	GK,NICU,NRSG,PU,V0,TRI
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	4 Weeks
Länge	18.000" (457.20mm)
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
Höhe	-
Befestigungsmethode	Adhesive

4W00AB51G01800 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, 4W00AB51G01800-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, 4W00AB51G01800 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 4W00AB51G01800 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

sein:

 <p>4W00AB51G01800 Laird Technologies EMI GK,NICU,NRSG,PU,V0,TRI</p>	 <p>4W03PB51G01800 Laird Technologies GK,NICU,NRSG,PU,V0,TRI</p>	 <p>4W02AB51G01800 Laird Technologies GK,NICU,NRSG,PU,V0,TRI</p>	 <p>4W02AB51G01800 Laird Technologies EMI GK,NICU,NRSG,PU,V0,TRI</p>
 <p>4W01AH51G01800 Laird Technologies GK,NICU,NRSG,PU,V0,TRI</p>	 <p>4W05AB51G01800 Laird Technologies GK,NICU,NRSG,PU,V0,TRI</p>	 <p>4W04AC51G01800 Laird Technologies GK,NICU,NRSG,PU,V0,TRI</p>	 <p>4W01AH51G01800 Laird Technologies EMI GK,NICU,NRSG,PU,V0,TRI</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

4W00AB51G01800 Laird Technologies	4W00AB51G01800 Datenblatt	4W00AB51G01800-Datenblätter	4W00AB51G01800 PDF	Laird Technologies 4W00AB51G01800
4W00AB51G01800 Electronic	4W00AB51G01800-Komponenten	4W00AB51G01800-Verteiler	4W00AB51G01800-Bild	4W00AB51G01800-Teil
4W00AB51G01800 Preis	4W00AB51G01800 Hersteller	4W00AB51G01800 Bild	4W00AB51G01800 Aktie	4W00AB51G01800 Inventar
4W00AB51G01800 Neu	4W00AB51G01800 Original	4W00AB51G01800 garantiert	4W00AB51G01800 RFQ	4W00AB51G01800 Online bestellen