









	<p>4602AB51G01800</p>
	<p>Hersteller-Teilenummer: 4602AB51G01800</p>
	<p>Hersteller / Marke: Laird Technologies</p>
	<p>Teil der Beschreibung: GK NICU NRS G PU V0 REC</p>
	<p>Datenblätter:  4602AB51G01800.pdf</p>
	<p>RoHS Status: Bleifrei / RoHS-konform</p>
	<p>Lagerzustand: New original, Stock Available.</p>
	<p>Liefern von: Hong Kong</p>
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	<p>Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>

Spezifikationen

Teilenummer	4602AB51G01800
Hersteller	Laird Technologies
Beschreibung	GK NICU NRS G PU V0 REC
Kategorie	RF / IF und RFID > HF und EMI-Kontakte, Fingerstock
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Breite	0.236" (6.00mm)
Art	Fabric Over Foam
Gestalten	Rectangle
Serie	-
Plattierung - Dicke	-
Überzug	-
Betriebstemperatur	-
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Stoff	-
Hersteller Standard Vorlaufzeit	3 Weeks
Länge	18.000" (457.20mm)
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
Höhe	0.079" (2.00mm)
Befestigungsmethode	-

4602AB51G01800 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, 4602AB51G01800-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, 4602AB51G01800 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 4602AB51G01800 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>4602AB51K01800 Laird Technologies EMI GK NICU NRS PU V0 REC</p>	 <p>4602AB51K01400 Laird Technologies GK NICU NRS PU V0 REC</p>	 <p>460277-3 Agastat Relays / TE Connectivity AIR FEED ASSY</p>	 <p>460277-2 Agastat Relays / TE Connectivity AIR FEED ASSY</p>
 <p>4602AB51K04800 Laird Technologies GK NICU NRS PU V0 REC</p>	 <p>4602AB51K01400 Laird Technologies EMI GK NICU NRS PU V0 REC</p>	 <p>4602AB51K01800 Laird Technologies GK NICU NRS PU V0 REC</p>	 <p>4602AB51G01800 Laird Technologies EMI GK NICU NRS G PU V0 REC</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

4602AB51G01800 Laird Technologies	4602AB51G01800 Datenblatt	4602AB51G01800-Datenblätter	4602AB51G01800 PDF	Laird Technologies 4602AB51G01800
4602AB51G01800 Electronic	4602AB51G01800-Komponenten	4602AB51G01800-Verteiler	4602AB51G01800-Bild	4602AB51G01800-Teil
4602AB51G01800 Preis	4602AB51G01800 Hersteller	4602AB51G01800 Bild	4602AB51G01800 Aktie	4602AB51G01800 Inventar
4602AB51G01800 Neu	4602AB51G01800 Original	4602AB51G01800 garantiert	4602AB51G01800 RFQ	4602AB51G01800 Online bestellen