









	<p>4693AB51G01800</p>
	<p>Hersteller-Teilenummer: 4693AB51G01800</p>
	<p>Hersteller / Marke: Laird Technologies</p>
	<p>Teil der Beschreibung: GASKET FAB/FOAM 4.8X457.2MM RECT</p>
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	<p>Datenblätter:  4693AB51G01800.pdf</p>
	<p>RoHS Status: Bleifrei / RoHS-konform</p>
	<p>Lagerzustand: New original, Stock Available.</p>
	<p>Liefern von: Hong Kong</p>
	<p>Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>

Spezifikationen

Teilenummer	4693AB51G01800
Hersteller	Laird Technologies
Beschreibung	GASKET FAB/FOAM 4.8X457.2MM RECT
Kategorie	RF / IF und RFID > HF und EMI-Kontakte, Fingerstock
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Breite	0.189" (4.80mm)
Art	Fabric Over Foam
Gestalten	Rectangle
Serie	-
Plattierung - Dicke	-
Überzug	-
Andere Namen	Q9175365
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	0.130" (3.30mm)
Befestigungsmethode	-

4693AB51G01800 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, 4693AB51G01800-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, 4693AB51G01800 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 4693AB51G01800 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>4693AB51K00313 Laird Technologies EMI GK NICU NRS PU V0 REC</p>	 <p>4693AB51G09600 Laird Technologies EMI GK NICU NRS G PU V0 REC</p>	 <p>4693AB51G01800 Laird Technologies EMI GASKET FAB/FOAM 4.8X457.2MM RECT</p>	 <p>4693AB51H01800 Laird Technologies GK NICU PTA FG PU V0 REC</p>
 <p>469367-5 Agastat Relays / TE Connectivity SHIM</p>	 <p>469367-7 Agastat Relays / TE Connectivity SHIM</p>	 <p>469367-9 Agastat Relays / TE Connectivity SHIM</p>	 <p>4693AB51G09600 Laird Technologies GK NICU NRS G PU V0 REC</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

4693AB51G01800 Laird Technologies	4693AB51G01800 Datenblatt	4693AB51G01800-Datenblätter	4693AB51G01800 PDF	Laird Technologies 4693AB51G01800
4693AB51G01800 Electronic	4693AB51G01800-Komponenten	4693AB51G01800-Verteiler	4693AB51G01800-Bild	4693AB51G01800-Teil
4693AB51G01800 Preis	4693AB51G01800 Hersteller	4693AB51G01800 Bild	4693AB51G01800 Aktie	4693AB51G01800 Inventar
4693AB51G01800 Neu	4693AB51G01800 Original	4693AB51G01800 garantiert	4693AB51G01800 RFQ	4693AB51G01800 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