









	<p>4056AB51S02227</p>
	<p>Hersteller-Teilenummer: 4056AB51S02227</p>
	<p>Hersteller / Marke: Laird Technologies</p>
	<p>Teil der Beschreibung: GK SNCU NRS PU V0 REC</p>
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	<p>Datenblätter:  4056AB51S02227.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	4056AB51S02227
Hersteller	Laird Technologies
Beschreibung	GK SNCU NRS PU V0 REC
Kategorie	RF / IF und RFID > HF und EMI-Kontakte, Fingerstock
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Breite	0.201" (5.10mm)
Art	Fabric Over Foam
Gestalten	Rectangle
Serie	-
Plattierung - Dicke	-
Überzug	-
Betriebstemperatur	-
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Stoff	-
Hersteller Standard Vorlaufzeit	3 Weeks
Länge	22.270" (565.66mm)
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
Höhe	0.059" (1.50mm)
Befestigungsmethode	-

4056AB51S02227 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, 4056AB51S02227-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, 4056AB51S02227 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 4056AB51S02227 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>4056PA51G00137 Laird Technologies EMI GK NICU NRS PU V0 REC</p>	 <p>4056AB51S02227 Laird Technologies EMI GK SNCU NRS PU V0 REC</p>	 <p>4056AB51S02000 Laird Technologies GK SNCU NRS PU V0 REC</p>	 <p>4056PA22101800 Laird Technologies GASKET FAB/FOAM 5.1X457.2MM RECT</p>
 <p>4056AB51S01000 Laird Technologies EMI GK SNCU NRS PU V0 REC</p>	 <p>4056PA22101800 Laird Technologies EMI GASKET FAB/FOAM 5.1X457.2MM RECT</p>	 <p>4056AB51S01000 Laird Technologies GK SNCU NRS PU V0 REC</p>	 <p>4056ES MD 4056ES MD</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

4056AB51S02227 Laird Technologies	4056AB51S02227 Datenblatt	4056AB51S02227-Datenblätter	4056AB51S02227 PDF	Laird Technologies 4056AB51S02227
4056AB51S02227 Electronic	4056AB51S02227-Komponenten	4056AB51S02227-Verteiler	4056AB51S02227-Bild	4056AB51S02227-Teil
4056AB51S02227 Preis	4056AB51S02227 Hersteller	4056AB51S02227 Bild	4056AB51S02227 Aktie	4056AB51S02227 Inventar
4056AB51S02227 Neu	4056AB51S02227 Original	4056AB51S02227 garantiert	4056AB51S02227 RFQ	4056AB51S02227 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