









	<p><b>4179ED51S00245</b></p>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> 4179ED51S00245</p>
	<p><b>Hersteller / Marke:</b> Laird Technologies</p>
	<p><b>Teil der Beschreibung:</b> IO SNCU NRS PU V0 REC</p>
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	<p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">4179ED51S00245.pdf</a></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>

Spezifikationen	
Teilenummer	4179ED51S00245
Hersteller	Laird Technologies
Beschreibung	IO SNCU NRS PU V0 REC
Kategorie	RF / IF und RFID > HF und EMI-Kontakte, Fingerstock
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Breite	1.429" (36.30mm)
Art	Fabric Over Foam
Gestalten	Rectangle
Serie	-
Plattierung - Dicke	-
Überzug	-
Betriebstemperatur	-
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Stoff	-
Hersteller Standard Vorlaufzeit	4 Weeks
Länge	2.450" (62.23mm)
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
Höhe	0.039" (1.00mm)
Befestigungsmethode	-

4179ED51S00245 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, 4179ED51S00245-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, 4179ED51S00245 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 4179ED51S00245 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

sein:

 <p><b>4177G</b> Aavid Thermalloy THERM PAD 17.45MMX14.27MM</p>	 <p><b>41780D</b> Apex Tool Group GEN PURP BUSHING SET</p>	 <p><b>4178</b> Eaton BUSS FUSEBLOCK</p>	 <p><b>4179</b> Keystone Electronics POST BIND STD 2 1/8"L GL EPOXY</p>
 <p><b>417SR10</b> Honeywell Sensing and Productivity Solutions SENSOR HALL ANALOG BIPOLAR DGTL</p>	 <p><b>4179ED51S00245</b> Laird Technologies EMI IO SNCU NRS PU V0 REC</p>	 <p><b>4178</b> Keystone Electronics POST BIND STD 1 11/16"L GL EPOX</p>	 <p><b>417SR10</b> Honeywell Sensing and Productivity Solutions SENSOR HALL ANALOG BIPOLAR DGTL</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

4179ED51S00245 Laird Technologies	4179ED51S00245 Datenblatt	4179ED51S00245-Datenblätter	4179ED51S00245 PDF	Laird Technologies 4179ED51S00245
4179ED51S00245 Electronic	4179ED51S00245-Komponenten	4179ED51S00245-Verteiler	4179ED51S00245-Bild	4179ED51S00245-Teil
4179ED51S00245 Preis	4179ED51S00245 Hersteller	4179ED51S00245 Bild	4179ED51S00245 Aktie	4179ED51S00245 Inventar
4179ED51S00245 Neu	4179ED51S00245 Original	4179ED51S00245 garantiert	4179ED51S00245 RFQ	4179ED51S00245 Online bestellen