











	<p>4164FY51S00220</p>
	<p>Hersteller-Teilenummer: 4164FY51S00220</p>
	<p>Hersteller / Marke: Laird Technologies - EMI</p>
	<p>Teil der Beschreibung: IO SNCU NRS PU V0 REC</p>
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	<p>Datenblätter:  4164FY51S00220.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	4164FY51S00220
Hersteller	Laird Technologies - EMI
Beschreibung	IO SNCU NRS PU V0 REC
Kategorie	RF / IF und RFID > HF und EMI-Kontakte, Fingerstock
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Breite	0.752" (19.10mm)
Art	Fabric Over Foam
Gestalten	Rectangle
Serie	-
Plattierung - Dicke	-
Überzug	-
Betriebstemperatur	-
Stoff	-
Länge	2.200" (55.88mm)
Höhe	0.059" (1.50mm)
Befestigungsmethode	-

4164FY51S00220 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, 4164FY51S00220-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, 4164FY51S00220 Laird Technologies - EMI mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.
RFQ 4164FY51S00220 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>4164FY51S00220 Laird Technologies IO SNCU NRS PU V0 REC</p>	 <p>4164GW51S00142 Laird Technologies IO SNCU NRS PU V0 REC</p>	 <p>4164FW51S00165 Laird Technologies EMI IO SNCU NRS PU V0 REC</p>	 <p>4164GX51S00229 Laird Technologies EMI IO SNCU NRS PU V0 REC</p>
 <p>4164FW51S00165 Laird Technologies IO SNCU NRS PU V0 REC</p>	 <p>4164EM51N00122 Laird Technologies IO NICU MESHG PU V0 REC</p>	 <p>4164GW51S00142 Laird Technologies EMI IO SNCU NRS PU V0 REC</p>	 <p>4164EE51Y00132 Laird Technologies EMI IO NICU MESH PU V0 REC</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

4164FY51S00220 Laird Technologies - EMI	4164FY51S00220 Datenblatt	4164FY51S00220-Datenblätter	4164FY51S00220 PDF	Laird Technologies - EMI 4164FY51S00220
4164FY51S00220 Electronic	4164FY51S00220-Komponenten	4164FY51S00220-Verteiler	4164FY51S00220-Bild	4164FY51S00220-Teil
4164FY51S00220 Preis	4164FY51S00220 Hersteller	4164FY51S00220 Bild	4164FY51S00220 Aktie	4164FY51S00220 Inventar
4164FY51S00220 Neu	4164FY51S00220 Original	4164FY51S00220 garantiert	4164FY51S00220 RFQ	4164FY51S00220 Online bestellen