









	<p>4788AB51K00125</p>
	<p>Hersteller-Teilenummer: 4788AB51K00125</p>
	<p>Hersteller / Marke: Laird Technologies - EMI</p>
	<p>Teil der Beschreibung: GK NICU NRS PU V0 REC</p>
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	<p>Datenblätter:  4788AB51K00125.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	4788AB51K00125
Hersteller	Laird Technologies - EMI
Beschreibung	GK NICU NRS PU V0 REC
Kategorie	RF / IF und RFID > HF und EMI-Kontakte, Fingerstock
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Breite	0.252" (6.40mm)
Art	Fabric Over Foam
Gestalten	Rectangle
Serie	-
Plattierung - Dicke	-
Überzug	-
Betriebstemperatur	-
Stoff	Polyurethane Foam, Nickel-Copper Polyester (NI/CU)
Länge	1.250" (31.75mm)
Höhe	0.126" (3.20mm)
Befestigungsmethode	-

4788AB51K00125 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, 4788AB51K00125-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, 4788AB51K00125 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 4788AB51K00125 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>4788AB22102200 Laird Technologies GK NICU PTAF TPE HB REC</p>	 <p>4788AB51K01400 Laird Technologies GK NICU NRS PU V0 REC</p>	 <p>4788AB51K09600 Laird Technologies GK NICU NRS PU V0 REC</p>	 <p>4788AB51K03700 Laird Technologies GK NICU NRS PU V0 REC</p>
 <p>4788AB22101287 Laird Technologies EMI GK NICU PTAF TPE HB REC</p>	 <p>4788AB22101287 Laird Technologies GK NICU PTAF TPE HB REC</p>	 <p>4788AB51K00125 Laird Technologies GK NICU NRS PU V0 REC</p>	 <p>4788AB51K03700 Laird Technologies EMI GK NICU NRS PU V0 REC</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

4788AB51K00125 Laird Technologies - 4788AB51K00125 Datenblatt	4788AB51K00125-Datenblätter	4788AB51K00125 PDF	Laird Technologies - EMI
4788AB51K00125 EMI	4788AB51K00125	4788AB51K00125-Bild	4788AB51K00125
4788AB51K00125 Electronic	4788AB51K00125-Komponenten	4788AB51K00125-Verteiler	4788AB51K00125-Teil
4788AB51K00125 Preis	4788AB51K00125 Hersteller	4788AB51K00125 Bild	4788AB51K00125 Inventar
4788AB51K00125 Neu	4788AB51K00125 Original	4788AB51K00125 garantiert	4788AB51K00125 Online bestellen