










	<p>4788AB51K09600</p>
	<p>Hersteller-Teilenummer: 4788AB51K09600</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:  4788AB51K09600.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	4788AB51K09600
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	96.000" (243.84cm)
Höhe	0.126" (3.20mm)
Befestigungsmethode	-

4788AB51K09600 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, 4788AB51K09600-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, 4788AB51K09600 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 4788AB51K09600 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>4788AB51K01400 Laird Technologies GK NICU NRS PU V0 REC</p>	 <p>4788AB51S01085 Laird Technologies GK SNCU NRS PU V0 REC</p>	  <p>4788PA22101800 Laird Technologies GASKET FAB/FOAM 6.4X457.2MM RECT</p>	 <p>4788AB51K01400 Laird Technologies EMI GK NICU NRS PU V0 REC</p>
 <p>4788AB51K09600 Laird Technologies GK NICU NRS PU V0 REC</p>	 <p>4788AB51K03700 Laird Technologies EMI GK NICU NRS PU V0 REC</p>	 <p>4788PA51G00363 Laird Technologies EMI GK NICU NRS PU V0 REC</p>	 <p>4788AB51S01085 Laird Technologies EMI GK SNCU NRS PU V0 REC</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

4788AB51K09600 Laird Technologies - 4788AB51K09600 Datenblatt	4788AB51K09600-Datenblätter	4788AB51K09600 PDF	Laird Technologies - EMI
4788AB51K09600 Electronic	4788AB51K09600-Komponenten	4788AB51K09600-Verteiler	4788AB51K09600
4788AB51K09600 Preis	4788AB51K09600 Hersteller	4788AB51K09600 Bild	4788AB51K09600-Teil
4788AB51K09600 Neu	4788AB51K09600 Original	4788AB51K09600 garantiert	4788AB51K09600 Inventar
		4788AB51K09600 RFQ	4788AB51K09600 Online bestellen