









	<p>4090AB51K00948</p>
	<p>Hersteller-Teilenummer: 4090AB51K00948</p>
	<p>Hersteller / Marke: Laird Technologies - EMI</p>
	<p>Teil der Beschreibung: GK NICU NRS PU V0 DSH</p>
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	<p>Datenblätter:  4090AB51K00948.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	4090AB51K00948
Hersteller	Laird Technologies - EMI
Beschreibung	GK NICU NRS PU V0 DSH
Kategorie	RF / IF und RFID > HF und EMI-Kontakte, Fingerstock
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Breite	0.091" (2.30mm)
Art	Fabric Over Foam
Gestalten	D-Shape
Serie	-
Plattierung - Dicke	-
Überzug	-
Betriebstemperatur	-
Stoff	Polyurethane Foam, Nickel-Copper Polyester (NI/CU)
Länge	9.480" (240.79mm)
Höhe	0.126" (3.20mm)
Befestigungsmethode	-

4090AB51K00948 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, 4090AB51K00948-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, 4090AB51K00948 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 4090AB51K00948 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>4090PA51H08400 Laird Technologies EMI GK NICU PTAFG PU V0 DSH</p>	 <p>4090508-400/14233-501 AMIS 4090508-400/14233-501 AMIS</p>	 <p>Authorized Distributor</p> <p>409 3M TAPE MARKING ORG/BLK 6"X 333YDS</p>	 <p>4090PA51H01200 Laird Technologies EMI GK NICU PTAFG PU V0 DSH</p>
 <p>4090PA51H01200 Laird Technologies GK NICU PTAFG PU V0 DSH</p>	 <p>4090AB51K00948 Laird Technologies GK NICU NRS PU V0 DSH</p>	 <p>4090PA51H01800 Laird Technologies EMI GSKT FAB/FOAM 2.3X457.2MM DSHAPE</p>	 <p>409000M7331 Honeywell Sensing and Productivity Solutions POT SPEED & POSITION</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

4090AB51K00948 Laird Technologies - 4090AB51K00948 Datenblatt	4090AB51K00948-Datenblätter	4090AB51K00948 PDF	Laird Technologies - EMI
4090AB51K00948 EMI	4090AB51K00948-Komponenten	4090AB51K00948-Bild	4090AB51K00948
4090AB51K00948 Electronic	4090AB51K00948-Verteiler	4090AB51K00948 Aktie	4090AB51K00948-Teil
4090AB51K00948 Preis	4090AB51K00948 Bild	4090AB51K00948 RFQ	4090AB51K00948 Inventar
4090AB51K00948 Neu	4090AB51K00948 Original	4090AB51K00948 garantiert	4090AB51K00948 Online bestellen