










	<p><b>4906AB51K01800</b></p>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> 4906AB51K01800</p>
	<p><b>Hersteller / Marke:</b> Laird Technologies - EMI</p>
	<p><b>Teil der Beschreibung:</b> GK NICU NRS PU V0 DSH</p>
	<p><b>Datenblätter:</b>  1.4906AB51K01800.pdf  2.4906AB51K01800.pdf</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>
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	

**Spezifikationen**

Teilenummer	4906AB51K01800
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	0.189" (4.80mm)
Art	Fabric Over Foam
Gestalten	D-Shape
Serie	-
Plattierung - Dicke	-
Überzug	-
Betriebstemperatur	-
Stoff	Polyurethane Foam, Nickel-Copper Polyester (NI/CU)
Länge	18.000" (457.20mm)
Höhe	0.130" (3.30mm)
Befestigungsmethode	-

4906AB51K01800 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, 4906AB51K01800-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, 4906AB51K01800 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 4906AB51K01800 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>4906AE22109600</b> Laird Technologies GK,NICU,PTAF,TPE,HB,DSH .129X.18</p>	 <p><b>4906AB51K01000</b> Laird Technologies GK,NICU,NRS,PU,V0,DSH</p>	 <p><b>4906AB51K07200</b> Laird Technologies GK NICU NRS PU V0 DSH</p>	 <p><b>4906AE22100650</b> Laird Technologies GK NICU PTAF TPE HB DSH</p>
 <p><b>4906AE22100650</b> Laird Technologies EMI GK NICU PTAF TPE HB DSH</p>	 <p><b>4906</b> Keystone Electronics CONN QC TAB 0.110 SOLDER</p>	 <p><b>4906AB51K07200</b> Laird Technologies EMI GK NICU NRS PU V0 DSH</p>	 <p><b>4906AB51K01800</b> Laird Technologies GK NICU NRS PU V0 DSH</p>

**Verwandtes Hot-Keyword**

Mehr

4906AB51K01800 Laird Technologies - 4906AB51K01800 Datenblatt	4906AB51K01800-Datenblätter	4906AB51K01800 PDF	Laird Technologies - EMI
4906AB51K01800 EMI	4906AB51K01800	4906AB51K01800	4906AB51K01800
4906AB51K01800 Electronic	4906AB51K01800-Komponenten	4906AB51K01800-Bild	4906AB51K01800-Teil
4906AB51K01800 Preis	4906AB51K01800-Verteiler	4906AB51K01800 Bild	4906AB51K01800 Aktie
4906AB51K01800 Hersteller	4906AB51K01800 Bild	4906AB51K01800 Aktie	4906AB51K01800 Inventar
4906AB51K01800 Neu	4906AB51K01800 Original	4906AB51K01800 garantiert	4906AB51K01800 RFQ
		4906AB51K01800 RFQ	4906AB51K01800 Online bestellen