










	<p><b>4202AB51K00180</b></p>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> 4202AB51K00180</p>
	<p><b>Hersteller / Marke:</b> Laird Technologies - EMI</p>
	<p><b>Teil der Beschreibung:</b> GK NICU NRS PU V0 DSH</p>
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	<p><b>Datenblätter:</b></p> <p> <a href="#">1.4202AB51K00180.pdf</a></p> <p> <a href="#">2.4202AB51K00180.pdf</a></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>

**Spezifikationen**

Teilenummer	4202AB51K00180
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	0.252" (6.40mm)
Art	Fabric Over Foam
Gestalten	D-Shape
Serie	-
Plattierung - Dicke	-
Überzug	-
Betriebstemperatur	-
Stoff	Polyurethane Foam, Nickel-Copper Polyester (NI/CU)
Länge	1.800" (45.72mm)
Höhe	0.118" (3.00mm)
Befestigungsmethode	-

4202AB51K00180 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, 4202AB51K00180-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, 4202AB51K00180 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 4202AB51K00180 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>42025-4</b> TE Connectivity AMP Connectors .250 FAST REC H IS TPBR</p>	 <p><b>4202AB22109600</b> Laird Technologies GK NICU PTAF TPE HB DSH</p>	 <p><b>4202AB51K00180</b> Laird Technologies GK NICU NRS PU V0 DSH</p>	 <p><b>4202AB22109600</b> Laird Technologies EMI GK NICU PTAF TPE HB DSH</p>
 <p><b>4202AB51K01384</b> Laird Technologies EMI GK NICU NRS PU V0 DSH</p>	 <p><b>4202AB51K01475</b> Laird Technologies GK NICU NRS PU V0 DSH</p>	 <p><b>42025-4</b> Agastat Relays / TE Connectivity .250 FAST REC H IS TPBR</p>	 <p><b>4202AB51K01475</b> Laird Technologies EMI GK NICU NRS PU V0 DSH</p>

**Verwandtes Hot-Keyword**

Mehr

4202AB51K00180 Laird Technologies - 4202AB51K00180 Datenblatt	4202AB51K00180-Datenblätter	4202AB51K00180 PDF	Laird Technologies - EMI
4202AB51K00180 EMI	4202AB51K00180	4202AB51K00180	4202AB51K00180
4202AB51K00180 Electronic	4202AB51K00180-Komponenten	4202AB51K00180-Bild	4202AB51K00180-Teil
4202AB51K00180 Preis	4202AB51K00180 Hersteller	4202AB51K00180 Bild	4202AB51K00180 Inventar
4202AB51K00180 Neu	4202AB51K00180 Original	4202AB51K00180 garantiert	4202AB51K00180 Online bestellen