









	<p><b>4391AD50101200</b></p>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> 4391AD50101200</p>
	<p><b>Hersteller / Marke:</b> Laird Technologies - EMI</p>
	<p><b>Teil der Beschreibung:</b> GK NICU PTAF PU NR REC</p>
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	<p><b>Datenblätter:</b>  4391AD50101200.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>

**Spezifikationen**

Teilenummer	4391AD50101200
Hersteller	Laird Technologies - EMI
Beschreibung	GK NICU PTAF PU NR REC
Kategorie	RF / IF und RFID > HF und EMI-Kontakte, Fingerstock
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Breite	0.984" (25.00mm)
Art	Fabric Over Foam
Gestalten	Rectangle
Serie	-
Plattierung - Dicke	-
Überzug	-
Betriebstemperatur	-
Stoff	-
Länge	12.000" (304.80mm)
Höhe	0.512" (13.00mm)
Befestigungsmethode	-

4391AD50101200 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, 4391AD50101200-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, 4391AD50101200 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 4391AD50101200 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>43918</b> Lumberg Automation RST 5-RKWT 5-228/2,5 M</p>	 <p><b>4391AD50101200</b> Laird Technologies GK NICU PTAF PU NR REC</p>	 <p><b>4392075</b> PHILIPS 4392075 PHILIPS</p>	 <p><b>4392070</b> INTERSIL 4392070 INTERSIL</p>
 <p><b>4392L</b> ebm-papst Inc. FAN AXIAL 119X32MM 12VDC TERM</p>	 <p><b>43919-0155</b> Omron Automation &amp; Safety D4SL DEMO UPGRD KIT-DEMO DK-515</p>	 <p><b>43917</b> Lumberg Automation RST 5-RKWT 5-228/15 M</p>	 <p><b>43915-1103</b> Molex Connector Corporation CONN HEADER 10POS 10MM VERT TIN</p>

**Verwandtes Hot-Keyword**

Mehr

4391AD50101200 Laird Technologies -4391AD50101200 Datenblatt	4391AD50101200-Datenblätter	4391AD50101200 PDF	Laird Technologies - EMI
4391AD50101200 Electronic	4391AD50101200-Komponenten	4391AD50101200-Bild	4391AD50101200
4391AD50101200 Preis	4391AD50101200 Hersteller	4391AD50101200 Aktie	4391AD50101200-Teil
4391AD50101200 Neu	4391AD50101200 Original	4391AD50101200 RFQ	4391AD50101200 Inventar
	4391AD50101200 garantiert		4391AD50101200 Online bestellen