









	<p><b>4086EL51K00162</b></p>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> 4086EL51K00162</p>
	<p><b>Hersteller / Marke:</b> Laird Technologies - EMI</p>
	<p><b>Teil der Beschreibung:</b> IO NICU NRS PU V0 REC</p>
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	<p><b>Datenblätter:</b>  4086EL51K00162.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	4086EL51K00162
Hersteller	Laird Technologies - EMI
Beschreibung	IO NICU NRS PU V0 REC
Kategorie	RF / IF und RFID > HF und EMI-Kontakte, Fingerstock
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Breite	0.850" (21.60mm)
Art	Fabric Over Foam
Gestalten	Rectangle
Serie	-
Plattierung - Dicke	-
Überzug	-
Betriebstemperatur	-
Stoff	Polyurethane Foam, Nickel-Copper Polyester (NI/CU)
Länge	1.620" (41.15mm)
Höhe	0.059" (1.50mm)
Befestigungsmethode	-

4086EL51K00162 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, 4086EL51K00162-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, 4086EL51K00162 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 4086EL51K00162 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>4086AWG</b> B&amp;K Precision FUNCTION GENERATOR 80MHZ ARBITRY</p>	 <p><b>4086G</b> MIT 4086G MIT</p>	 <p><b>40884</b> TE Connectivity AMP Connectors CONN RING OVAL 16-20AWG CRIMP</p>	 <p><b>4086EK51K00250</b> Laird Technologies IO NICU NRS PU V0 REC</p>
 <p><b>4086B</b> Original DIP</p>	 <p><b>40868</b> TE Connectivity AMP Connectors CONN SPLICE 2500-4700 CMA CRIMP</p>	 <p><b>4086EL51K00162</b> Laird Technologies IO NICU NRS PU V0 REC</p>	 <p><b>4086EK51K00250</b> Laird Technologies EMI IO NICU NRS PU V0 REC</p>

**Verwandtes Hot-Keyword**

Mehr

4086EL51K00162 Laird Technologies - EMI	4086EL51K00162 Datenblatt	4086EL51K00162-Datenblätter	4086EL51K00162 PDF	Laird Technologies - EMI 4086EL51K00162
4086EL51K00162 Electronic	4086EL51K00162-Komponenten	4086EL51K00162-Verteiler	4086EL51K00162-Bild	4086EL51K00162-Teil
4086EL51K00162 Preis	4086EL51K00162 Hersteller	4086EL51K00162 Bild	4086EL51K00162 Aktie	4086EL51K00162 Inventar
4086EL51K00162 Neu	4086EL51K00162 Original	4086EL51K00162 garantiert	4086EL51K00162 RFQ	4086EL51K00162 Online bestellen