









	<p><b>4297EU51K00472</b></p>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> 4297EU51K00472</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>  4297EU51K00472.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	4297EU51K00472
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	1.000" (25.40mm)
Art	Fabric Over Foam
Gestalten	Rectangle
Serie	-
Plattierung - Dicke	-
Überzug	-
Betriebstemperatur	-
Stoff	Polyurethane Foam, Nickel-Copper Polyester (NI/CU)
Länge	4.720" (119.89mm)
Höhe	0.039" (1.00mm)
Befestigungsmethode	-

4297EU51K00472 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, 4297EU51K00472-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, 4297EU51K00472 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 4297EU51K00472 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>4297A-JQ</b> CRYSTAL 4297A-JQ CRYSTAL</p>	 <p><b>42973-2</b> Agastat Relays / TE Connectivity RET SPRING</p>	 <p><b>42973-1</b> Agastat Relays / TE Connectivity RETAINING SPRING AMP LF L.P.</p>	 <p><b>4298</b> Pomona Electronics CONN ADAPT SMA PLUG TO N JACK</p>
 <p><b>4297EU51K00472</b> Laird Technologies IO NICU NRS PU V0 REC</p>	 <p><b>4298</b> ebm-papst Inc. FAN AXIAL 119X38MM 48VDC TERM</p>	 <p><b>42973-3</b> Agastat Relays / TE Connectivity RETAINING SPRING AMP LF L.P.</p>	 <p><b>4297EZ51G00110</b> Laird Technologies EMI IO NICU NRSG PU V0 REC</p>

**Verwandtes Hot-Keyword**

Mehr

4297EU51K00472 Laird Technologies -4297EU51K00472 Datenblatt	4297EU51K00472-Datenblätter	4297EU51K00472 PDF	Laird Technologies - EMI
4297EU51K00472 EMI	4297EU51K00472	4297EU51K00472	4297EU51K00472
4297EU51K00472 Electronic	4297EU51K00472-Komponenten	4297EU51K00472-Bild	4297EU51K00472-Teil
4297EU51K00472 Preis	4297EU51K00472 Hersteller	4297EU51K00472 Aktie	4297EU51K00472 Inventar
4297EU51K00472 Neu	4297EU51K00472 Original	4297EU51K00472 RFQ	4297EU51K00472 Online bestellen