










	<p><b>4606EH51H00091</b></p>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> 4606EH51H00091</p>
	<p><b>Hersteller / Marke:</b> Laird Technologies</p>
	<p><b>Teil der Beschreibung:</b> IO NICU PTAFG PU V0 REC</p>
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	<p><b>Datenblätter:</b>   <a href="#">1.4606EH51H00091.pdf</a>   <a href="#">2.4606EH51H00091.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	4606EH51H00091
Hersteller	Laird Technologies
Beschreibung	IO NICU PTAFG PU V0 REC
Kategorie	RF / IF und RFID > HF und EMI-Kontakte, Fingerstock
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Breite	0.618" (15.70mm)
Art	Fabric Over Foam
Gestalten	Rectangle
Serie	-
Plattierung - Dicke	-
Überzug	-
Betriebstemperatur	-
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Stoff	Polyurethane Foam, Nickel-Copper Taffeta (NI/CU)
Hersteller Standard Vorlaufzeit	4 Weeks
Länge	0.910" (23.11mm)
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
Höhe	0.059" (1.50mm)
Befestigungsmethode	-

4606EH51H00091 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, 4606EH51H00091-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, 4606EH51H00091 Laird Technologies mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.  
RFQ 4606EH51H00091 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>4606H-101-101LF</b> Bourns Inc. RES ARRAY 5 RES 100 OHM 6SIP</p>	 <p><b>460680-9</b> Agastat Relays / TE Connectivity FEED FINGER ASSY</p>	 <p>Authorized Distributor</p> <p><b>4606GW</b> 3M PST GEL WRAP PEDESTAL CLOSURE</p>	 <p><b>4606EM51N00139</b> Laird Technologies EMI IO NICU MESHG PU V0 REC</p>
 <p><b>4606AX</b> ebm-papst Inc. FAN AXIAL 119X38MM 115VAC TERM</p>	 <p><b>46069</b> Wiha TWEEZER BACK STOP WAFER 61 4.92"</p>	 <p><b>4606ED50604800</b> Laird Technologies IO NICU MESH PU V0 REC</p>	 <p><b>4606EH51H00091</b> Laird Technologies EMI IO NICU PTAFG PU V0 REC</p>

**Verwandtes Hot-Keyword**

Mehr

4606EH51H00091 Laird Technologies	4606EH51H00091 Datenblatt	4606EH51H00091-Datenblätter	4606EH51H00091 PDF	Laird Technologies 4606EH51H00091
4606EH51H00091 Electronic	4606EH51H00091-Komponenten	4606EH51H00091-Verteiler	4606EH51H00091-Bild	4606EH51H00091-Teil
4606EH51H00091 Preis	4606EH51H00091 Hersteller	4606EH51H00091 Bild	4606EH51H00091 Aktie	4606EH51H00091 Inventar
4606EH51H00091 Neu	4606EH51H00091 Original	4606EH51H00091 garantiert	4606EH51H00091 RFQ	4606EH51H00091 Online bestellen