

	<p><b>4310EC50600617</b></p>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> 4310EC50600617</p> <p><b>Hersteller / Marke:</b> Laird Technologies</p> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> IO NICU MESH PU NR REC</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>
	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	

**Spezifikationen**

Teilenummer	4310EC50600617
Hersteller	Laird Technologies
Beschreibung	IO NICU MESH PU NR REC
Kategorie	RF / IF und RFID > HF und EMI-Kontakte, Fingerstock
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Breite	-
Art	-
Gestalten	-
Serie	-
Plattierung - Dicke	-
Überzug	-
Betriebstemperatur	-
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Stoff	-
Hersteller Standard Vorlaufzeit	4 Weeks
Länge	-
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
Höhe	-
Befestigungsmethode	-

4310EC50600617 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, 4310EC50600617-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, 4310EC50600617 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 4310EC50600617 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p><b>BOURNS'</b></p> <p><b>4310H-101-102LF</b> Bourns Inc. RES ARRAY 9 RES 1K OHM 10SIP</p>	<p><b>Laird</b></p> <p><b>4310EA50600617</b> Laird Technologies EMI IO NICU MESH PU NR REC</p>	<p><b>Laird</b></p> <p><b>4310EB50600617</b> Laird Technologies EMI IO NICU MESH PU NR REC</p>	<p><b>BOURNS'</b></p> <p><b>4310H-101-102</b> Bourns Inc. RES ARRAY 9 RES 1K OHM 10SIP</p>
<p><b>Curtis Industries</b></p> <p><b>431005-28-0</b> Curtis Industries CONN BARRIER STRP 28CIRC 0.438"</p>	<p><b>Laird</b></p> <p><b>4310EA50600617</b> Laird Technologies IO NICU MESH PU NR REC</p>	<p><b>BOURNS'</b></p> <p><b>4310H-101-101LF</b> Bourns Inc. RES ARRAY 9 RES 100 OHM 10SIP</p>	<p><b>BOURNS'</b></p> <p><b>4310H-101-101</b> Bourns Inc. RES ARRAY 9 RES 100 OHM 10SIP</p>

**Verwandtes Hot-Keyword**

Mehr

4310EC50600617 Laird Technologies	4310EC50600617 Datenblatt	4310EC50600617-Datenblätter	4310EC50600617 PDF	Laird Technologies 4310EC50600617
4310EC50600617 Electronic	4310EC50600617-Komponenten	4310EC50600617-Verteiler	4310EC50600617-Bild	4310EC50600617-Teil
4310EC50600617 Preis	4310EC50600617 Hersteller	4310EC50600617 Bild	4310EC50600617 Aktie	4310EC50600617 Inventar
4310EC50600617 Neu	4310EC50600617 Original	4310EC50600617 garantiert	4310EC50600617 RFQ	4310EC50600617 Online bestellen