









	<p><b>4408EB51Y00700</b></p>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> 4408EB51Y00700</p>
	<p><b>Hersteller / Marke:</b> Laird Technologies</p>
	<p><b>Teil der Beschreibung:</b> IO NICU MESH PU V0 REC</p>
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	<p><b>Datenblätter:</b>  4408EB51Y00700.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	4408EB51Y00700
Hersteller	Laird Technologies
Beschreibung	IO NICU MESH PU V0 REC
Kategorie	RF / IF und RFID > HF und EMI-Kontakte, Fingerstock
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Breite	1.740" (44.20mm)
Art	Fabric Over Foam
Gestalten	Rectangle
Serie	-
Plattierung - Dicke	-
Überzug	-
Betriebstemperatur	-
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Stoff	-
Hersteller Standard Vorlaufzeit	4 Weeks
Länge	8.750" (222.25mm)
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
Höhe	0.059" (1.50mm)
Befestigungsmethode	-

4408EB51Y00700 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, 4408EB51Y00700-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, 4408EB51Y00700 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 4408EB51Y00700 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>4408EB51Y00700</b> Laird Technologies EMI IO NICU MESH PU V0 REC</p>	 <p>Authorized Distributor</p> <p><b>4408-3/8"X36YD</b> 3M TAPE VINYL DBL COATED 1/8 X 3/8"</p>	 <p><b>4408M</b> Pomona Electronics TOOL HOLDER FOR AIR LEADS</p>	 <p><b>4409GEM</b> AP AP SOP-8</p>
 <p><b>44086H</b> Microsemi RF POWER TRANSISTOR</p>	 <p><b>4408EA51Y00875</b> Laird Technologies IO NICU MESH PU V0 REC</p>	 <p><b>4409EGM</b> AP AP SOP-8</p>	 <p><b>4408/POM</b> Pomona Electronics HOLDER TEST LEAD RG59/108 WIRE</p>

**Verwandtes Hot-Keyword**

Mehr

4408EB51Y00700 Laird Technologies	4408EB51Y00700 Datenblatt	4408EB51Y00700-Datenblätter	4408EB51Y00700 PDF	Laird Technologies 4408EB51Y00700
4408EB51Y00700 Electronic	4408EB51Y00700-Komponenten	4408EB51Y00700-Verteiler	4408EB51Y00700-Bild	4408EB51Y00700-Teil
4408EB51Y00700 Preis	4408EB51Y00700 Hersteller	4408EB51Y00700 Bild	4408EB51Y00700 Aktie	4408EB51Y00700 Inventar
4408EB51Y00700 Neu	4408EB51Y00700 Original	4408EB51Y00700 garantiert	4408EB51Y00700 RFQ	4408EB51Y00700 Online bestellen

Contact us: **Info@Y-IC.com**

HINZUFÜGEN: Einheit A5-B5 Nr.509, 5 / F Sing Win Fabrikgebäude, 15-17 Shing Yip St, Kwun Tong, Kowloon, HongKong.

Copyright © 2019 YIC International Co., Limited