









	<p>4708EB51H00100</p>
	<p>Hersteller-Teilenummer: 4708EB51H00100</p>
	<p>Hersteller / Marke: Laird Technologies</p>
	<p>Teil der Beschreibung: IO NICU PTAFG PU V0 REC</p>
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	<p>Datenblätter:  1.4708EB51H00100.pdf  2.4708EB51H00100.pdf</p>
	<p>RoHs Status: Bleifrei / RoHS-konform</p>
	<p>Lagerzustand: New original, Stock Available.</p>
	<p>Liefern von: Hong Kong</p>
	<p>Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>

Spezifikationen

Teilenummer	4708EB51H00100
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	-
Art	Fabric Over Foam
Gestalten	-
Serie	51H
Plattierung - Dicke	-
Überzug	-
Betriebstemperatur	-40°C ~ 70°C
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Stoff	Polyurethane Foam, Nickel-Copper Taffeta (NI/CU)
Hersteller Standard Vorlaufzeit	4 Weeks
Länge	1.000" (25.40mm)
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
Höhe	-
Befestigungsmethode	Adhesive

4708EB51H00100 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, 4708EB51H00100-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, 4708EB51H00100 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 4708EB51H00100 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>4708 Keystone Electronics Corp. HEX NUT 0.217" STEEL M3</p>	 <p>4708EB51H00100 Laird Technologies EMI IO NICU PTAFG PU V0 REC</p>	 <p>47094 Agastat Relays / TE Connectivity DAHT SH F CRIMP W/O CC</p>	 <p>47093 Agastat Relays / TE Connectivity DAHT F CRIMP 18-16</p>
 <p>470J/1812 CHINA 470J/1812 CHINA</p>	 <p>470857-4 Agastat Relays / TE Connectivity PLATE-FRONT SHEAR</p>	 <p>4709 Keystone Electronics Corp. HEX NUT 0.275" STEEL M4</p>	 <p>4707N ON 4707N ON</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

4708EB51H00100 Laird Technologies	4708EB51H00100 Datenblatt	4708EB51H00100-Datenblätter	4708EB51H00100 PDF	Laird Technologies 4708EB51H00100
4708EB51H00100 Electronic	4708EB51H00100-Komponenten	4708EB51H00100-Verteiler	4708EB51H00100-Bild	4708EB51H00100-Teil
4708EB51H00100 Preis	4708EB51H00100 Hersteller	4708EB51H00100 Bild	4708EB51H00100 Aktie	4708EB51H00100 Inventar
4708EB51H00100 Neu	4708EB51H00100 Original	4708EB51H00100 garantiert	4708EB51H00100 RFQ	4708EB51H00100 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