








	<p>4110HA51H01800</p>
	<p>Hersteller-Teilenummer: 4110HA51H01800</p> <p>Hersteller / Marke: Laird Technologies</p> <p>Teil der Beschreibung: D-SHAPE</p> <p>Datenblätter:</p> <ul style="list-style-type: none"> 1.4110HA51H01800.pdf 2.4110HA51H01800.pdf 3.4110HA51H01800.pdf <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>
	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	

Spezifikationen

Teilenummer	4110HA51H01800
Hersteller	Laird Technologies
Beschreibung	D-SHAPE
Kategorie	RF / IF und RFID > HF und EMI-Kontakte, Fingerstock
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Breite	0.252" (6.40mm)
Art	Fabric Over Foam
Gestalten	D-Shape
Serie	-
Plattierung - Dicke	-
Überzug	-
Andere Namen	903-1481
Betriebstemperatur	-
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Stoff	Polyurethane Foam, Nickel-Copper Taffeta (NI/CU)
Hersteller Standard Vorlaufzeit	5 Weeks
Länge	18.000" (457.20mm)
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
Höhe	0.205" (5.20mm)
Befestigungsmethode	Clip

4110HA51H01800 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, 4110HA51H01800-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, 4110HA51H01800 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 4110HA51H01800 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>4110HA51H01800 Laird Technologies EMI D-SHAPE</p>	 <p>41108 TE Connectivity AMP Connectors CONN SPLICE CRIMP</p>	 <p>4110HA51K01663 Laird Technologies EMI GK NICU NRS PU V0 DSH</p>	 <p>4110HA51G01800 Laird Technologies D-SHAPE</p>
 <p>4110HA51K09200 Laird Technologies EMI GK NICU NRS PU V0 DSH</p>	 <p>4110C THOMSON 4110C THOMSON</p>	 <p>4111 VCC (Visual Communications Company) LED HARDWARE SOCKET</p>	 <p>4110HA51G01800 Laird Technologies EMI D-SHAPE</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

4110HA51H01800 Laird Technologies	4110HA51H01800 Datenblatt	4110HA51H01800-Datenblätter	4110HA51H01800 PDF	Laird Technologies 4110HA51H01800
4110HA51H01800 Electronic	4110HA51H01800-Komponenten	4110HA51H01800-Verteiler	4110HA51H01800-Bild	4110HA51H01800-Teil
4110HA51H01800 Preis	4110HA51H01800 Hersteller	4110HA51H01800 Bild	4110HA51H01800 Aktie	4110HA51H01800 Inventar
4110HA51H01800 Neu	4110HA51H01800 Original	4110HA51H01800 garantiert	4110HA51H01800 RFQ	4110HA51H01800 Online bestellen