









	<p>4120PA51G01800</p>
	<p>Hersteller-Teilenummer: 4120PA51G01800</p> <p>Hersteller / Marke: Laird Technologies</p> <p>Teil der Beschreibung: D-SHAPE</p> <p>Datenblätter: 1.4120PA51G01800.pdf 2.4120PA51G01800.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>
	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	

Spezifikationen

Teilenummer	4120PA51G01800
Hersteller	Laird Technologies
Beschreibung	D-SHAPE
Kategorie	RF / IF und RFID > HF und EMI-Kontakte, Fingerstock
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Breite	0.240" (6.10mm)
Art	Fabric Over Foam
Gestalten	D-Shape
Serie	-
Plattierung - Dicke	-
Überzug	-
Andere Namen	903-1478
Betriebstemperatur	-
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Stoff	-
Hersteller Standard Vorlaufzeit	3 Weeks
Länge	18.000" (457.20mm)
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
Höhe	0.161" (4.10mm)
Befestigungsmethode	Adhesive

4120PA51G01800 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, 4120PA51G01800-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, 4120PA51G01800 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 4120PA51G01800 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>4120AD51K00846 Laird Technologies EMI GK NICU NRS PU V0 DSH</p>	 <p>4120R-601-250/201L Bourns Inc. FILTER RC(T) 25 OHM/200PF TH</p>	 <p>4120AD51K00846 Laird Technologies GK NICU NRS PU V0 DSH</p>	 <p>4120PA51H01800 Laird Technologies EMI D-SHAPE</p>
 <p>4120AB51K01800 Laird Technologies EMI GK NICU NRS PU V0 DSH</p>	 <p>4120PA51H01800 Laird Technologies D-SHAPE</p>	 <p>4120R-601-101/201L Bourns Inc. FILTER RC(T) 100 OHM/200PF TH</p>	 <p>4120R-003-221/331 BOURNS 4120R-003-221/331 BOURNS</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

4120PA51G01800 Laird Technologies	4120PA51G01800 Datenblatt	4120PA51G01800-Datenblätter	4120PA51G01800 PDF	Laird Technologies 4120PA51G01800
4120PA51G01800 Electronic	4120PA51G01800-Komponenten	4120PA51G01800-Verteiler	4120PA51G01800-Bild	4120PA51G01800-Teil
4120PA51G01800 Preis	4120PA51G01800 Hersteller	4120PA51G01800 Bild	4120PA51G01800 Aktie	4120PA51G01800 Inventar
4120PA51G01800 Neu	4120PA51G01800 Original	4120PA51G01800 garantiert	4120PA51G01800 RFQ	4120PA51G01800 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