










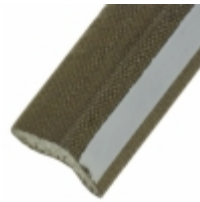
	<p><b>4593PAH1K04800</b></p>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> 4593PAH1K04800</p>
	<p><b>Hersteller / Marke:</b> Laird Technologies - EMI</p>
	<p><b>Teil der Beschreibung:</b> GK NICU NRS PU V0 CSH</p>
<p><b>Datenblätter:</b></p>	<p> <a href="#">1.4593PAH1K04800.pdf</a></p>
	<p> <a href="#">2.4593PAH1K04800.pdf</a></p>
	<p> <a href="#">3.4593PAH1K04800.pdf</a></p>
<p><b>RoHS Status:</b></p>	<p>Bleifrei / RoHS-konform</p>
<p><b>Lagerzustand:</b></p>	<p>New original, Stock Available.</p>
<p><b>Liefern von:</b></p>	<p>Hong Kong</p>
<p><b>Versandweg:</b></p>	<p>DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	

Spezifikationen

Teilenummer	4593PAH1K04800
Hersteller	Laird Technologies - EMI
Beschreibung	GK NICU NRS PU V0 CSH
Kategorie	RF / IF und RFID > HF und EMI-Kontakte, Fingerstock
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Breite	0.280" (7.10mm)
Art	Fabric Over Foam
Gestalten	C-Fold
Serie	-
Plattierung - Dicke	-
Überzug	-
Betriebstemperatur	-
Stoff	Polyurethane Foam, Nickel-Copper Polyester (NI/CU)
Länge	48.000" (121.92cm)
Höhe	0.252" (6.40mm)
Befestigungsmethode	Adhesive

4593PAH1K04800 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, 4593PAH1K04800-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, 4593PAH1K04800 Laird Technologies - EMI mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.  
RFQ 4593PAH1K04800 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>4593PAH1K09600</b> Laird Technologies GK NICU NRS PU V0 CSH</p>	 <p><b>4593PAH1K01200</b> Laird Technologies EMI GK NICU NRS PU V0 CSH</p>	 <p><b>4593PAH1K01800</b> Laird Technologies GSKT FAB/FOAM 7.11X457.2MM CFOLD</p>	 <p><b>4593PAH1K01200</b> Laird Technologies GK NICU NRS PU V0 CSH</p>
 <p><b>4593PAH1K01030</b> Laird Technologies EMI GK NICU NRS PU V0 CSH</p>	 <p><b>4593PAH1K09600</b> Laird Technologies EMI GK NICU NRS PU V0 CSH</p>	 <p><b>459456-1</b> Agastat Relays / TE Connectivity APPL BASIC SUB-ASSY</p>	 <p><b>4593PAH1K01800</b> Laird Technologies EMI GSKT FAB/FOAM 7.11X457.2MM CFOLD</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

4593PAH1K04800 Laird Technologies -4593PAH1K04800 Datenblatt	4593PAH1K04800-Datenblätter	4593PAH1K04800 PDF	Laird Technologies - EMI
4593PAH1K04800 Electronic	4593PAH1K04800-Komponenten	4593PAH1K04800-Bild	4593PAH1K04800
4593PAH1K04800 Preis	4593PAH1K04800 Hersteller	4593PAH1K04800 Aktie	4593PAH1K04800-Teil
4593PAH1K04800 Neu	4593PAH1K04800 Original	4593PAH1K04800 RFQ	4593PAH1K04800 Inventar
	4593PAH1K04800 garantiert		4593PAH1K04800 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