








	<h2 style="color: #E67E22;">4600PAH1K01800</h2>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> 4600PAH1K01800</p> <p><b>Hersteller / Marke:</b> Laird Technologies</p> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> GSKT FAB/FOAM 11.4X457.2MM CFOLD</p> <p><b>Datenblätter:</b> <a href="#">1.4600PAH1K01800.pdf</a> <a href="#">2.4600PAH1K01800.pdf</a></p> <p><b>RoHs Status:</b> Bleifrei / RoHS-konform</p> <p><b>Lagerzustand:</b> New original, 234 pcs Stock Available.</p> <p><b>Liefern von:</b> Hong Kong</p> <p><b>Versandweg:</b> DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	

### Spezifikationen

Teilenummer	4600PAH1K01800
Hersteller	Laird Technologies
Beschreibung	GSKT FAB/FOAM 11.4X457.2MM CFOLD
Kategorie	RF / IF und RFID > HF und EMI-Kontakte, Fingerstock
Teilstatus	234 pcs Stock
Breite	0.449" (11.40mm)
Art	Fabric Over Foam
Gestalten	C-Fold
Serie	-
Plattierung - Dicke	-
Überzug	-
Andere Namen	903-1105
Betriebstemperatur	-
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Stoff	Polyurethane Foam, Nickel-Copper Taffeta (NI/CU)
Hersteller Standard Vorlaufzeit	4 Weeks
Länge	18.000" (457.20mm)
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
Höhe	0.413" (10.50mm)
Befestigungsmethode	Adhesive

4600PAH1K01800 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, 4600PAH1K01800-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, 4600PAH1K01800 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 4600PAH1K01800 E-Mail: Info@Y-IC.com

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>4600PAH1K01800</b> Laird Technologies EMI GSKT FAB/FOAM 11.4X457.2MM CFOLD</p>	 <p><b>4600PAH1K09600</b> Laird Technologies EMI GK NICU NRS PU V0 CSH</p>	 <p><b>4600PAH1K01600</b> Laird Technologies GK NICU NRS PU V0 CSH</p>	 <p><b>4600PAH1K01200</b> Laird Technologies GK NICU NRS PU V0 CSH</p>
 <p><b>4600PAH1K09600</b> Laird Technologies GK NICU NRS PU V0 CSH</p>	 <p><b>4600PAH1K01600</b> Laird Technologies EMI GK NICU NRS PU V0 CSH</p>	 <p><b>4600TA</b> ebm-papst Inc. FAN AXIAL 113X37MM 115VAC WIRE</p>	 <p><b>4600N-466</b> ebm-papst Inc. FAN AXIAL 119X38MM 115VAC</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

4600PAH1K01800 Laird Technologies	4600PAH1K01800 Datenblatt	4600PAH1K01800-Datenblätter	4600PAH1K01800 PDF	Laird Technologies 4600PAH1K01800
4600PAH1K01800 Electronic	4600PAH1K01800-Komponenten	4600PAH1K01800-Verteiler	4600PAH1K01800-Bild	4600PAH1K01800-Teil
4600PAH1K01800 Preis	4600PAH1K01800 Hersteller	4600PAH1K01800 Bild	4600PAH1K01800 Aktie	4600PAH1K01800 Inventar
4600PAH1K01800 Neu	4600PAH1K01800 Original	4600PAH1K01800 garantiert	4600PAH1K01800 RFQ	4600PAH1K01800 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