








	<p>4593PAH1K09600</p>
	<p>Hersteller-Teilenummer: 4593PAH1K09600</p>
	<p>Hersteller / Marke: Laird Technologies - EMI</p>
	<p>Teil der Beschreibung: GK NICU NRS PU V0 CSH</p>
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	<p>Datenblätter:</p> <ul style="list-style-type: none"> 1.4593PAH1K09600.pdf 2.4593PAH1K09600.pdf 3.4593PAH1K09600.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>

Spezifikationen

Teilenummer	4593PAH1K09600
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	96.000" (243.84cm)
Höhe	0.252" (6.40mm)
Befestigungsmethode	Adhesive

4593PAH1K09600 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, 4593PAH1K09600-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, 4593PAH1K09600 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 4593PAH1K09600 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>4593PAH1K01800 Laird Technologies GSKT FAB/FOAM 7.11X457.2MM CFOLD</p>	 <p>4593PAH1K09600 Laird Technologies GK NICU NRS PU V0 CSH</p>	 <p>459492-2 Agastat Relays / TE Connectivity CRIMPER WIRE O</p>	 <p>459492-5 Agastat Relays / TE Connectivity CRIMPER WIRE O</p>
 <p>4593PAH1K01800 Laird Technologies EMI GSKT FAB/FOAM 7.11X457.2MM CFOLD</p>	 <p>4593PAH1K04800 Laird Technologies GK NICU NRS PU V0 CSH</p>	 <p>459492-4 Agastat Relays / TE Connectivity CRIMPER WIRE O</p>	 <p>4593PAH1K04800 Laird Technologies EMI GK NICU NRS PU V0 CSH</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

4593PAH1K09600 Laird Technologies -4593PAH1K09600 Datenblatt	4593PAH1K09600-Datenblätter	4593PAH1K09600 PDF	Laird Technologies - EMI
4593PAH1K09600 Electronic	4593PAH1K09600-Komponenten	4593PAH1K09600-Verteiler	4593PAH1K09600
4593PAH1K09600 Preis	4593PAH1K09600 Hersteller	4593PAH1K09600 Bild	4593PAH1K09600-Teil
4593PAH1K09600 Neu	4593PAH1K09600 Original	4593PAH1K09600 garantiert	4593PAH1K09600 Inventar
		4593PAH1K09600 RFQ	4593PAH1K09600 Online bestellen