











	<p>4394AB51H00300</p>
	<p>Hersteller-Teilenummer: 4394AB51H00300</p> <p>Hersteller / Marke: Laird Technologies - EMI</p> <p>Teil der Beschreibung: GK NICU PTAFG PU V0 REC</p> <p>Datenblätter:  1.4394AB51H00300.pdf  2.4394AB51H00300.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	4394AB51H00300
Hersteller	Laird Technologies - EMI
Beschreibung	GK NICU PTAFG PU V0 REC
Kategorie	RF / IF und RFID > HF und EMI-Kontakte, Fingerstock
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Breite	3.299" (83.80mm)
Art	Fabric Over Foam
Gestalten	Rectangle
Serie	-
Plattierung - Dicke	-
Überzug	-
Betriebstemperatur	-
Stoff	Polyurethane Foam, Nickel-Copper Taffeta (NI/CU)
Länge	3.000" (76.20mm)
Höhe	0.039" (1.00mm)
Befestigungsmethode	-

4394AB51H00300 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, 4394AB51H00300-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, 4394AB51H00300 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 4394AB51H00300 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>4396177 TI 4396177 TI</p>	 <p>4394L ebm-papst Inc. FAN AXIAL 119X32MM 24VDC TERM</p>	 <p>4394M ebm-papst Inc. FAN AXIAL 119X32MM 24VDC TERM</p>	 <p>4394AB51H00300 Laird Technologies GK NICU PTAFG PU V0 REC</p>
 <p>43941 Lumberg Automation 0906 UTP 204</p>	 <p>4395K74460 AMPHENOL 4395K74460 AMPHENOL</p>	 <p>4395 Keystone Electronics Corp. HEX STANDOFF M3X0.5 BRASS 5MM</p>	 <p>43948 Wiha TWEEZER BACK STOP WAFER 89 4.92"</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

4394AB51H00300 Laird Technologies -4394AB51H00300 Datenblatt	4394AB51H00300-Datenblätter	4394AB51H00300 PDF	Laird Technologies - EMI
4394AB51H00300 Electronic	4394AB51H00300-Komponenten	4394AB51H00300-Bild	4394AB51H00300
4394AB51H00300 Preis	4394AB51H00300 Hersteller	4394AB51H00300 Bild	4394AB51H00300-Teil
4394AB51H00300 Neu	4394AB51H00300 Original	4394AB51H00300 garantiert	4394AB51H00300 Inventar
		4394AB51H00300 RFQ	4394AB51H00300 Online bestellen