









	<p>4789AB51K00035</p>
	<p>Hersteller-Teilenummer: 4789AB51K00035</p>
	<p>Hersteller / Marke: Laird Technologies</p>
	<p>Teil der Beschreibung: GK NICU NRS PU V0 DSH</p>
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	<p>Datenblätter:  4789AB51K00035.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>

Spezifikationen

Teilenummer	4789AB51K00035
Hersteller	Laird Technologies
Beschreibung	GK NICU NRS PU V0 DSH
Kategorie	RF / IF und RFID > HF und EMI-Kontakte, Fingerstock
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Breite	0.374" (9.50mm)
Art	Fabric Over Foam
Gestalten	D-Shape
Serie	-
Plattierung - Dicke	-
Überzug	-
Betriebstemperatur	-
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Stoff	Polyurethane Foam, Nickel-Copper Polyester (NI/CU)
Hersteller Standard Vorlaufzeit	3 Weeks
Länge	0.350" (8.89mm)
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
Höhe	0.252" (6.40mm)
Befestigungsmethode	-

4789AB51K00035 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, 4789AB51K00035-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, 4789AB51K00035 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 4789AB51K00035 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>4789AB51K05100 Laird Technologies EMI GK NICU NRS PU V0 DSH</p>	 <p>4789 Inspired LED 12VDC 40W DIMMABLE TRANSFORMER (</p>	 <p>4789AB51K01800 Laird Technologies GK NICU NRS PU V0 DSH</p>	 <p>4789AB51K00035 Laird Technologies EMI GK NICU NRS PU V0 DSH</p>
 <p>4789.1100 Schurter Inc. PWR ENT PLUG IEC320-2-2I R/A SCR</p>	 <p>4788PA51H03930 Laird Technologies GK NICU PTAFG PU V0 REC</p>	 <p>4788PA51H03930 Laird Technologies EMI GK NICU PTAFG PU V0 REC</p>	 <p>4789AB51K01800 Laird Technologies EMI GK NICU NRS PU V0 DSH</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

4789AB51K00035 Laird Technologies	4789AB51K00035 Datenblatt	4789AB51K00035-Datenblätter	4789AB51K00035 PDF	Laird Technologies 4789AB51K00035
4789AB51K00035 Electronic	4789AB51K00035-Komponenten	4789AB51K00035-Verteiler	4789AB51K00035-Bild	4789AB51K00035-Teil
4789AB51K00035 Preis	4789AB51K00035 Hersteller	4789AB51K00035 Bild	4789AB51K00035 Aktie	4789AB51K00035 Inventar
4789AB51K00035 Neu	4789AB51K00035 Original	4789AB51K00035 garantiert	4789AB51K00035 RFQ	4789AB51K00035 Online bestellen