









	<p>0C97052002</p>
	<p>Hersteller-Teilenummer: 0C97052002</p>
	<p>Hersteller / Marke: Laird Technologies</p>
	<p>Teil der Beschreibung: AP COIL BF PSA</p>
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	<p>Datenblätte:  0C97052002.pdf</p>
	<p>RoHs Status: Bleifrei / RoHS-konform</p>
	<p>Lagerzustand: New original, 2545 pcs Stock Available.</p>
	<p>Liefern von: Hong Kong</p>
	<p>Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>

Spezifikationen

Artikelnummer	0C97052002
Hersteller	Laird Technologies
Beschreibung	AP COIL BF PSA
Kategorie	RF / IF und RFID > HF und EMI-Kontakte, Fingerstock
Teilstatus	2545 pcs Stock
Breite	0.370" (9.40mm)
Art	Fingerstock
Gestalten	-
Serie	All-Purpose
Plattierung - Dicke	-
Überzug	-
Betriebstemperatur	121°C
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Stoff	Beryllium Copper
Hersteller Standard Vorlaufzeit	4 Weeks
Länge	16.000" (406.40mm)
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
Höhe	0.140" (3.56mm)
Befestigungsmethode	Adhesive

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>0C97052002 Laird Technologies EMI AP COIL BF PSA</p>	 <p>0C97051502 Laird Technologies NOSG COIL BF PSA</p>	 <p>0C97052117 Laird Technologies NOSG COIL SNB PSA</p>	 <p>0C97050017 Laird Technologies EMI AP COIL SNB PSA</p>
 <p>0C97052019 Laird Technologies AP COIL NIB PSA</p>	 <p>0C97051502 Laird Technologies EMI NOSG COIL BF PSA</p>	 <p>0C97050017 Laird Technologies AP COIL SNB PSA</p>	 <p>0C97052005 Laird Technologies AP COIL CDY PSA</p>

0C97052002 Zugehöriges Mehr

0C97052002 Laird Technologies	0C97052002 Datenblatt	0C97052002-Datenblätter	0C97052002 PDF	Laird Technologies 0C97052002
0C97052002 Electronic	0C97052002-Komponenten	0C97052002-Verteiler	0C97052002-Bild	0C97052002-Teil
0C97052002 Preis	0C97052002 Hersteller	0C97052002 Bild	0C97052002 Aktie	0C97052002 Inventar
0C97052002 Neu	0C97052002 Original	0C97052002 garantiert	0C97052002 RFQ	0C97052002 Online bestellen