









	<p>0097091515</p>
	<p>Hersteller-Teilenummer: 0097091515</p>
	<p>Hersteller / Marke: Laird Technologies - EMI</p>
	<p>Teil der Beschreibung: STS3,STR,ZNC,PSA</p>
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	<p>Datenblätter:  0097091515.pdf</p>
	<p>RoHs Status: Bleifrei / RoHS-konform</p>
	<p>Lagerzustand: New original, 2515 pcs Stock Available.</p>
	<p>Liefern von: Hong Kong</p>
	<p>Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>

Spezifikationen

Teilenummer	0097091515
Hersteller	Laird Technologies - EMI
Beschreibung	STS3,STR,ZNC,PSA
Kategorie	RF / IF und RFID > HF und EMI-Kontakte, Fingerstock
Teilstatus	2515 pcs Stock
Breite	0.450" (11.43mm)
Art	Fingerstock
Gestalten	-
Serie	-
Plattierung - Dicke	299.21µin (7.60µm)
Überzug	Zinc + Clear Chromate
Betriebstemperatur	121°C
Stoff	Beryllium Copper
Länge	15.000" (381.00mm)
Höhe	0.140" (3.56mm)
Befestigungsmethode	Adhesive

Sie können auch interessiert

sein:

 <p>0097091502 Laird Technologies EMI FINGERSTOCK BECU 11.43X381MM</p>	 <p>0097091515 Laird Technologies STS3,STR,ZNC,PSA</p>	 <p>0097091619 Laird Technologies S3,STR,NIB,RIVIT</p>	 <p>0097091502 Laird Technologies FINGERSTOCK BECU 11.43X381MM</p>
 <p>0097091302 Laird Technologies FINGERSTOCK BECU 15.82X381MM</p>	 <p>0097091202 Laird Technologies EMI S3 STR BF PSA</p>	 <p>0097091602 Laird Technologies EMI FINGERSTOCK BECU 11.43X381MM</p>	 <p>0097091602 Laird Technologies FINGERSTOCK BECU 11.43X381MM</p>

0097091515 Zugehöriges

Mehr

Schlüsselwort

0097091515 Laird Technologies - EMI	0097091515 Datenblatt	0097091515-Datenblätter	0097091515 PDF	Laird Technologies - EMI 0097091515
0097091515 Electronic	0097091515-Komponenten	0097091515-Verteiler	0097091515-Bild	0097091515-Teil
0097091515 Preis	0097091515 Hersteller	0097091515 Bild	0097091515 Aktie	0097091515 Inventar
0097091515 Neu	0097091515 Original	0097091515 garantiert	0097091515 RFQ	0097091515 Online bestellen