

	<p>0C97052117</p>
	<p>Hersteller-Teilenummer: 0C97052117</p> <p>Hersteller / Marke: Laird Technologies</p> <p>Teil der Beschreibung: NOSG COIL SNB PSA</p> <p>RoHs Status: Bleifrei / RoHS-konform</p> <p>Lagerzustand: New original, Stock Available.</p> <p>Lieferrn 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	0C97052117
Hersteller	Laird Technologies
Beschreibung	NOSG COIL SNB PSA
Kategorie	RF / IF und RFID > HF und EMI-Kontakte, Fingerstock
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Breite	0.510" (12.95mm)
Art	Fingerstock
Gestalten	-
Serie	Foldover
Plattierung - Dicke	299.21µin (7.60µm)
Überzug	Tin
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

0C97052117 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, 0C97052117-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, 0C97052117 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 0C97052117 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

sein:



<p>0C97054002 Laird Technologies RFI EMI GROUNDING MATERIAL 25FT</p>	<p>0C97052019 Laird Technologies EMI AP COIL NIB PSA</p>	<p>0C97053802 Laird Technologies EMI AP COIL BF PSA</p>	<p>0C97054001 Laird Technologies EMI AP COIL BF</p>
<p>0C97053802 Laird Technologies AP COIL BF PSA</p>	<p>0C97052019 Laird Technologies AP COIL NIB PSA</p>	<p>0C97052005 Laird Technologies EMI AP COIL CDY PSA</p>	<p>0C97054001 Laird Technologies AP COIL BF</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

- | | | | | |
|-------------------------------|------------------------|-------------------------|------------------|-------------------------------|
| 0C97052117 Laird Technologies | 0C97052117 Datenblatt | 0C97052117-Datenblätter | 0C97052117 PDF | Laird Technologies 0C97052117 |
| 0C97052117 Electronic | 0C97052117-Komponenten | 0C97052117-Verteiler | 0C97052117-Bild | 0C97052117-Teil |
| 0C97052117 Preis | 0C97052117 Hersteller | 0C97052117 Bild | 0C97052117 Aktie | 0C97052117 Inventar |
| 0C97052117 Neu | 0C97052117 Original | 0C97052117 garantiert | 0C97052117 RFQ | 0C97052117 Online bestellen |