

	<p>0C97055508</p>
	<p>Hersteller-Teilenummer: 0C97055508</p> <p>Hersteller / Marke: Laird Technologies</p> <p>Teil der Beschreibung: TWT COIL SNSAT 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	0C97055508
Hersteller	Laird Technologies
Beschreibung	TWT COIL SNSAT PSA
Kategorie	RF / IF und RFID > HF und EMI-Kontakte, Fingerstock
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Breite	0.340" (8.64mm)
Art	Fingerstock
Gestalten	-
Serie	Twist
Plattierung - Dicke	299.21µin (7.60µm)
Überzug	Tin
Betriebstemperatur	121°C
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Stoff	Beryllium Copper
Hersteller Standard Vorlaufzeit	4 Weeks
Länge	24.000" (609.60mm)
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
Höhe	0.070" (1.78mm)
Befestigungsmethode	Adhesive

0C97055508 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, 0C97055508-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, 0C97055508 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 0C97055508 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

sein:

 <p>0C97055502 Laird Technologies EMI RFI EMI GROUNDING MATERIAL 25FT</p>	 <p>0C97055017 Laird Technologies TWT COIL SNB PSA</p>	 <p>0C97055518 Laird Technologies EMI TWT COIL NIE PSA</p>	 <p>0C97055518 Laird Technologies TWT COIL NIE PSA</p>
 <p>0C97055508 Laird Technologies EMI TWT COIL SNSAT PSA</p>	 <p>0C97055017 Laird Technologies EMI TWT COIL SNB PSA</p>	 <p>0C97055502 Laird Technologies RFI EMI GROUNDING MATERIAL 25FT</p>	 <p>0C97055517 Laird Technologies TWT COIL SNB PSA</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

0C97055508 Laird Technologies	0C97055508 Datenblatt	0C97055508-Datenblätter	0C97055508 PDF	Laird Technologies 0C97055508
0C97055508 Electronic	0C97055508-Komponenten	0C97055508-Verteiler	0C97055508-Bild	0C97055508-Teil
0C97055508 Preis	0C97055508 Hersteller	0C97055508 Bild	0C97055508 Aktie	0C97055508 Inventar
0C97055508 Neu	0C97055508 Original	0C97055508 garantiert	0C97055508 RFQ	0C97055508 Online bestellen