








	<p>0077007102</p>
	<p>Hersteller-Teilenummer: 0077007102</p> <p>Hersteller / Marke: Laird Technologies - EMI</p> <p>Teil der Beschreibung: GASKET BECU 11.43X411.48MM</p> <p>Datenblätter:  0077007102.pdf</p> <p>RoHs Status: Bleifrei / RoHS-konform</p> <p>Lagerzustand: New original, 2647 pcs Stock Available.</p> <p>Liefern 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	0077007102
Hersteller	Laird Technologies - EMI
Beschreibung	GASKET BECU 11.43X411.48MM
Kategorie	RF / IF und RFID > HF und EMI-Kontakte, Fingerstock
Teilstatus	2647 pcs Stock
Breite	0.450" (11.43mm)
Art	Fingerstock
Gestalten	-
Serie	-
Plattierung - Dicke	-
Überzug	-
Betriebstemperatur	121°C
Stoff	Beryllium Copper
Länge	16.200" (411.48mm)
Höhe	0.122" (3.10mm)
Befestigungsmethode	Adhesive

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>0077007102 Laird Technologies GASKET BECU 11.43X411.48MM</p>	 <p>0077007117 Laird Technologies NOSG,STR,SNB,PSA</p>	 <p>0077007002 Laird Technologies EMI GASKET BECU 8.1X406.4MM</p>	 <p>0077007002 Laird Technologies GASKET BECU 8.1X406.4MM</p>
 <p>0077007117 Laird Technologies EMI NOSG,STR,SNB,PSA</p>	 <p>0077007115 Laird Technologies GASKET BECU 11.43X411.48MM</p>	 <p>0077006617 Laird Technologies EMI VSLMT,STR,SNB</p>	 <p>0077006802 Laird Technologies EMI GASKET BECU 7.57X406.4MM</p>

0077007102 Zugehöriges

Mehr

Schlüsselwort

0077007102 Laird Technologies - EMI	0077007102 Datenblatt	0077007102-Datenblätter	0077007102 PDF	Laird Technologies - EMI 0077007102
0077007102 Electronic	0077007102-Komponenten	0077007102-Verteiler	0077007102-Bild	0077007102-Teil
0077007102 Preis	0077007102 Hersteller	0077007102 Bild	0077007102 Aktie	0077007102 Inventar
0077007102 Neu	0077007102 Original	0077007102 garantiert	0077007102 RFQ	0077007102 Online bestellen

Contact us: Info@YIC-Electronics.com

HINZUFÜGEN: Einheit A5-B5 Nr. 509, 5 / F Sing Win-Fabrikgebäude, 15-17 Shing Yip Street, Kwun Tong, Kowloon, Hongkong.

Copyright © 2023 YIC-Electronics.com - YIC International Co., Limited