








	<h2 style="color: #E67E22;">0077004602</h2>	
	Hersteller-Teilenummer:	0077004602
	Hersteller / Marke:	Laird Technologies - EMI
	Teil der Beschreibung:	GASKET BECU 8.1X9.04MM
	Datenblätter:	1.0077004602.pdf 2.0077004602.pdf 3.0077004602.pdf
RoHS Status:	Bleifrei / RoHS-konform	
Lagerzustand:	New original, 2537 pcs Stock Available.	
Liefern von:	Hong Kong	
Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>		

Spezifikationen

Teilenummer	0077004602
Hersteller	Laird Technologies - EMI
Beschreibung	GASKET BECU 8.1X9.04MM
Kategorie	RF / IF und RFID > HF und EMI-Kontakte, Fingerstock
Teilstatus	2537 pcs Stock
Breite	0.320" (8.13mm)
Art	Fingerstock
Gestalten	-
Serie	Slot Mount
Plattierung - Dicke	-
Überzug	-
Betriebstemperatur	121°C
Stoff	Beryllium Copper
Länge	0.356" (9.04mm)
Höhe	0.110" (2.79mm)
Befestigungsmethode	Slot

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>0077004617 Laird Technologies SLMT,2F,SNB</p>	 <p>0077004615 Laird Technologies EMI SLMT,2F,ZNC</p>	 <p>0077004402 Laird Technologies GASKET BECU 8.1MMX28.04MM</p>	 <p>0077004502 Laird Technologies GASKET BECU 8.1X4.27MM</p>
 <p>0077004502 Laird Technologies EMI GASKET BECU 8.1X4.27MM</p>	 <p>0077004615 Laird Technologies SLMT,2F,ZNC</p>	 <p>0077004317 Laird Technologies NOSG,STR,SNB,PSA</p>	 <p>0077004602 Laird Technologies GASKET BECU 8.1X9.04MM</p>

0077004602 Zugehöriges

Mehr

Schlüsselwort

0077004602 Laird Technologies - EMI	0077004602 Datenblatt	0077004602-Datenblätter	0077004602 PDF	Laird Technologies - EMI 0077004602
0077004602 Electronic	0077004602-Komponenten	0077004602-Verteiler	0077004602-Bild	0077004602-Teil
0077004602 Preis	0077004602 Hersteller	0077004602 Bild	0077004602 Aktie	0077004602 Inventar
0077004602 Neu	0077004602 Original	0077004602 garantiert	0077004602 RFQ	0077004602 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