









	<p><b>0C78001017</b></p>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> 0C78001017</p> <p><b>Hersteller / Marke:</b> Laird Technologies - EMI</p> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> GASKET ULTRASOFT 8.1MMX7.6M</p> <p><b>RoHs Status:</b> Bleifrei / RoHS-konform</p> <p><b>Lagerzustand:</b> New original, Stock Available.</p> <p><b>Liefern von:</b> Hong Kong</p> <p><b>Versandweg:</b> DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	

**Spezifikationen**

Teilenummer	0C78001017
Hersteller	Laird Technologies - EMI
Beschreibung	GASKET ULTRASOFT 8.1MMX7.6M
Kategorie	RF / IF und RFID > HF und EMI-Kontakte, Fingerstock
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Breite	0.320" (8.13mm)
Art	Fingerstock
Gestalten	-
Serie	Slot Mount
Plattierung - Dicke	299.21µin (7.60µm)
Überzug	Tin
Betriebstemperatur	121°C
Stoff	Beryllium Copper
Länge	16.000" (406.40mm)
Höhe	0.110" (2.79mm)
Befestigungsmethode	Slot

0C78001017 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, 0C78001017-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, 0C78001017 Laird Technologies - EMI mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal. RFQ 0C78001017 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>0C77001017</b> Laird Technologies GASKET BECU 8.1MMX7.6M</p>	 <p><b>SG060200R-48.00</b> Leader Tech Inc. .060"H X .200"W X 48"L-- RECTANGU</p>	 <p><b>8516-0359-56</b> Laird Technologies MILCONNECTOR,MIM613 35.12X30.15X</p>	 <p><b>0C78001002</b> Laird Technologies EMI GASKET ULTRASOFT 8.1MMX7.6M</p>
 <p><b>0C78001019</b> Laird Technologies EMI GASKET ULTRASOFT 8.1MMX7.6M</p>	 <p><b>0C78001019</b> Laird Technologies GASKET ULTRASOFT 8.1MMX7.6M</p>	 <p><b>0C77001017</b> Laird Technologies EMI GASKET BECU 8.1MMX7.6M</p>	 <p><b>SG375500R-48</b> Leader Tech Inc. .375"H X .500"W X 48"L-- RECTANGU</p>

**Verwandtes Hot-Keyword**

Mehr

0C78001017 Laird Technologies - EMI	0C78001017 Datenblatt	0C78001017-Datenblätter	0C78001017 PDF	Laird Technologies - EMI 0C78001017
0C78001017 Electronic	0C78001017-Komponenten	0C78001017-Verteiler	0C78001017-Bild	0C78001017-Teil
0C78001017 Preis	0C78001017 Hersteller	0C78001017 Bild	0C78001017 Aktie	0C78001017 Inventar
0C78001017 Neu	0C78001017 Original	0C78001017 garantiert	0C78001017 RFQ	0C78001017 Online bestellen