









	<p>8417-2010-62</p>
	<p>Hersteller-Teilenummer: 8417-2010-62</p>
	<p>Hersteller / Marke: Laird Technologies</p>
	<p>Teil der Beschreibung: GASKET SOFT KNIT .187" X 84.00"</p>
<p>Datenblätter:  8417-2010-62.pdf</p>	<p>RoHS Status: Bleifrei / RoHS-konform</p>
<p>Lagerzustand: New original, 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	8417-2010-62
Hersteller	Laird Technologies
Beschreibung	GASKET SOFT KNIT .187" X 84.00"
Kategorie	RF / IF und RFID > HF und EMI-Kontakte, Fingerstock
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Breite	0.189" (4.80mm)
Art	Fabric Over Foam
Gestalten	Round
Serie	-
Plattierung - Dicke	-
Überzug	-
Andere Namen	Q8594704
Betriebstemperatur	-
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Stoff	-
Hersteller Standard Vorlaufzeit	5 Weeks
Länge	84.000" (213.36cm)
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
Höhe	-
Befestigungsmethode	-

8417-2010-62 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, 8417-2010-62-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, 8417-2010-62 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 8417-2010-62 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>8417-2052-62 Laird Technologies USRE,NEOSP,AGN,PSA,CTL 6.4X6.4MM</p>	 <p>8417-3055-62 Laird Technologies EMI OBSTK,8417305562</p>	 <p>8417 Keystone Electronics Corp. HEX STANDOFF #6-32 ALUMINUM 7/8"</p>	 <p>8417-3053-62 Laird Technologies USRE,PU,AGNYLON,PSA,CTL 6.4X6.4M</p>
 <p>8416A0 NXP 8416A0 NXP</p>	 <p>8417-3055-62 Laird Technologies OBSTK,8417305562</p>	 <p>8417-2010-62 Laird Technologies EMI GASKET SOFT KNIT .187" X 84.00"</p>	 <p>84169 Apex Tool Group SKT IMP UNV 1/4DR 14MM</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

8417-2010-62 Laird Technologies	8417-2010-62 Datenblatt	8417-2010-62-Datenblätter	8417-2010-62 PDF	Laird Technologies 8417-2010-62
8417-2010-62 Electronic	8417-2010-62-Komponenten	8417-2010-62-Verteiler	8417-2010-62-Bild	8417-2010-62-Teil
8417-2010-62 Preis	8417-2010-62 Hersteller	8417-2010-62 Bild	8417-2010-62 Aktie	8417-2010-62 Inventar
8417-2010-62 Neu	8417-2010-62 Original	8417-2010-62 garantiert	8417-2010-62 RFQ	8417-2010-62 Online bestellen