








	<p>5016</p> <p>Hersteller-Teilenummer: 5016</p> <p>Hersteller / Marke: Laird Technologies</p> <p>Teil der Beschreibung: RFLS,28,250</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	5016
Hersteller	Laird Technologies
Beschreibung	RFLS,28,250
Kategorie	RF / IF und RFID > RFI und EMI - Abschirm- und
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Breite	24.000" (609.60mm)
Art	Absorbing Sheet
Dicke - gesamt	0.252" (6.40mm)
Gestalten	Square
Serie	-
Andere Namen	5016L
Betriebstemperatur	-
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Stoff	Polyurethane Foam
Länge	9.167' (279.40cm)
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
Klebstoff	-

5016 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, 5016-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, 5016 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 5016 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>5016 Laird Technologies EMI RFLS,28,250</p>	 <p>5016-0-00-15-00-00-03-4 Mill-Max CONN PC PIN CIRC</p>	 <p>5016 Keystone Electronics Corp. PC TEST POINT COMPACT SMT</p>	 <p>5015KL-05W-B59-E50 NMB Technologies Corp. FAN AXIAL 127X38.4MM 24VDC WIRE</p>
 <p>5015KL-07W-B49-E00 NMB Technologies Corp. FAN AXIAL 127X38.4MM 48VDC WIRE</p>	 <p>5016-0-00-80-00-00-03-4 Mill-Max CONN PC PIN CIRC</p>	 <p>5016# Pomona Electronics DIP REMOVER SIZE 16 BULK PK</p>	 <p>5016-0-00-80-00-00-03-0 Mill-Max CONN PC PIN CIRC</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

5016 Laird Technologies	5016 Datenblatt	5016-Datenblätter	5016 PDF	Laird Technologies 5016
5016 Electronic	5016-Komponenten	5016-Verteiler	5016-Bild	5016-Teil
5016 Preis	5016 Hersteller	5016 Bild	5016 Aktie	5016 Inventar
5016 Neu	5016 Original	5016 garantiert	5016 RFQ	5016 Online bestellen