

	<p><b>MBO16394</b></p>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> MBO16394</p>
	<p><b>Hersteller / Marke:</b> Laird Technologies - Antennas</p>
	<p><b>Teil der Beschreibung:</b> ACCY NMO ACCY MOUNT 3/4" 17'</p>
	<p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">MBO16394.pdf</a></p>
	<p><b>RoHS Status:</b> Bleifrei / RoHS-konform</p>
	<p><b>Lagerzustand:</b> New original, 4 pcs Stock Available.</p>
	<p><b>Liefern von:</b> Hong Kong</p>
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	<p><b>Versandweg:</b> DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>









**Spezifikationen**

Teilenummer	MBO16394
Hersteller	Laird Technologies - Antennas
Beschreibung	ACCY NMO ACCY MOUNT 3/4" 17'
Kategorie	RF / IF und RFID > HF-Zubehör
Teilstatus	4 pcs Stock
Serie	-
Andere Namen	994-1230
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
Zum Gebrauch mit / Verwandte Produkte	-

MBO16394 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, MBO16394-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, MBO16394 Laird Technologies - Antennas mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.  
RFQ MBO16394 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

sein:

 <p><b>MBOF</b> Laird Technologies - Antennas ACCY MOUNT BMM 3/4" MBO ANTENNA</p>	 <p><b>MABVT830</b> Laird Technologies - Antennas ACCY MOUNT BMM 3/8 58A</p>	 <p><b>MBO</b> Laird Technologies - Antennas MOUNT 3/4" HOLE BRASS NO CONN</p>	 <p><b>GM8T</b> Laird Technologies - Antennas MOUNT MAGN 3/4" RG58U 12' TNCM</p>
 <p><b>MBOX</b> Laird Technologies - Antennas ACCY MOUNT BMM 3/4" MBO ANTENNA</p>	 <p><b>MABVT195TNRA30</b> Laird Technologies - Antennas ACCY MOUNT BMM BTH A195 TNCM</p>	 <p><b>G8TI17</b> Laird Technologies - Antennas MOUNT MAGN 3/4" RG58A TNCM</p>	 <p><b>CB47CO</b> Laird Technologies - Antennas ACCY MOBILE LOAD COIL CB47</p>

**Verwandtes Hot-Keyword**

Mehr

MBO16394 Laird Technologies - Antennas	MBO16394 Datenblatt	MBO16394-Datenblätter	MBO16394 PDF	Laird Technologies - Antennas MBO16394
MBO16394 Electronic	MBO16394-Komponenten	MBO16394-Verteiler	MBO16394-Bild	MBO16394-Teil
MBO16394 Preis	MBO16394 Hersteller	MBO16394 Bild	MBO16394 Aktie	MBO16394 Inventar
MBO16394 Neu	MBO16394 Original	MBO16394 garantiert	MBO16394 RFQ	MBO16394 Online bestellen