


	<b>OD9-8</b>
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b> OD9-8
	<b>Hersteller / Marke:</b> Laird Technologies - Antennas
	<b>Teil der Beschreibung:</b> ANT OMNIDIR 8DBI 18" LMR400 NFEM
	<b>Datenblätter:</b>  1.OD9-8.pdf  2.OD9-8.pdf
	<b>RoHS Status:</b> Bleifrei / RoHS-konform
	<b>Lagerzustand:</b> New original, Stock Available.
	<b>Liefern von:</b> Hong Kong
	<b>Versandweg:</b> DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS
Image may be representation. See specs for product details.	









Spezifikationen

Teilenummer	OD9-8
Hersteller	Laird Technologies - Antennas
Beschreibung	ANT OMNIDIR 8DBI 18" LMR400 NFEM
Kategorie	RF / IF und RFID > HF-Antennen
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
VSWR	1.5
Beendigung	Cable (457mm) - N Female
Serie	-
Rückflussdämpfung	-
Leistung - max	100W
Verpackung	Bulk
Anzahl der Bänder	1
Befestigungsart	Bracket Mount
Ingress Protection	-
Höhe (max)	102.362" (260.00cm)
Gewinnen	8dBi
Frequenzbereich	865MHz ~ 945MHz
Frequenzgruppe	UHF (300 MHz ~ 1 GHz)
Frequenz (Mitte / Band)	905MHz
Eigenschaften	-
Anwendungen	WiMax™
Antennentyp	Whip, Straight

OD9-8 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, OD9-8-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, OD9-8 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 OD9-8 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

sein:

  <b>OD912JE</b> Ohmite RES 9.1K OHM 1/4W 5% AXIAL	  <b>OD9-11D1</b> Laird Technologies IAS ANT OMNIDIR 11DBI DOWNTILT N FEM	  <b>OD900-24</b> Orion Fans 9 FAN TRAY DC 24V 990CFM	  <b>OD9-5-RTNC-48</b> Laird Technologies IAS ANT SLIM OMNIDIR 5DBI RTNC CONN
  <b>OD900-12</b> Orion Fans 9 FAN TRAY DC 12V 990CFM	  <b>OD910JE</b> Ohmite RES 91 OHM 1/4W 5% AXIAL	  <b>OD911JE</b> Ohmite RES 910 OHM 1/4W 5% AXIAL	  <b>OD9-5</b> Laird Technologies IAS ANT SLIM OMNIDIR 5DBI N FEMALE

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

OD9-8 Laird Technologies - Antennas	OD9-8 Datenblatt	OD9-8-Datenblätter	OD9-8 PDF	Laird Technologies - Antennas OD9-8
OD9-8 Electronic	OD9-8-Komponenten	OD9-8-Verteiler	OD9-8-Bild	OD9-8-Teil
OD9-8 Preis	OD9-8 Hersteller	OD9-8 Bild	OD9-8 Aktie	OD9-8 Inventar
OD9-8 Neu	OD9-8 Original	OD9-8 garantiert	OD9-8 RFQ	OD9-8 Online bestellen