






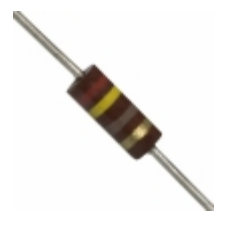

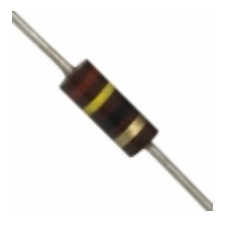
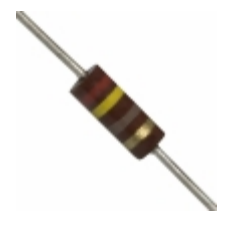
	<p><b>OD24-9</b></p>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> OD24-9</p>
	<p><b>Hersteller / Marke:</b> Laird Technologies - Antennas</p>
	<p><b>Teil der Beschreibung:</b> ANT OMNIDIR 9DBI 2.4GHZ N FEMALE</p>
	<p><b>Datenblätter:</b></p> <p> <a href="#">1.OD24-9.pdf</a></p> <p> <a href="#">2.OD24-9.pdf</a></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	OD24-9
Hersteller	Laird Technologies - Antennas
Beschreibung	ANT OMNIDIR 9DBI 2.4GHZ N FEMALE
Kategorie	RF / IF und RFID > HF-Antennen
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
VSWR	1.5
Beendigung	Connector, N Female
Serie	-
Rückflussdämpfung	-14dB
Leistung - max	100W
Verpackung	Bulk
Anzahl der Bänder	1
Befestigungsart	Bracket Mount
Ingress Protection	-
Höhe (max)	27.165" (690.00mm)
Gewinnen	9dBi
Frequenzbereich	2.4GHz ~ 2.485GHz
Frequenzgruppe	UHF (2 GHz ~ 3 GHz)
Frequenz (Mitte / Band)	2.4GHz
Eigenschaften	-
Anwendungen	Wi-Fi
Antennentyp	Whip, Straight

OD24-9 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, OD24-9-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, OD24-9 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 OD24-9 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>OD24-12PF</b> Laird Technologies IAS ANT OMNIDIR 12DBI 2.4GHZ N CONN</p>	 <p><b>OD24-12</b> Laird Technologies IAS ANT OMNIDIR 12DBI 2.4G N FEMALE</p>	 <p><b>OD24-5</b> Laird Technologies IAS ANT OMNIDIR 5DBI 2.4GHZ N FEMALE</p>	 <p><b>OD24-9D7</b> Laird Technologies IAS ANT OMNIDIR 9DBI 2.4GHZ N FEM</p>
 <p><b>OD241J</b> Ohmite RES 240 OHM 1/4W 5% AXIAL</p>	 <p><b>OD24-12P</b> Laird Technologies IAS ANT OMNIDIR 12DBI 2.4GHZ N CONN</p>	 <p><b>OD240JE</b> Ohmite RES 24 OHM 1/4W 5% AXIAL</p>	 <p><b>OD241JE</b> Ohmite RES 240 OHM 1/4W 5% AXIAL</p>

**Verwandtes Hot-Keyword**

Mehr

- |                                      |                    |                     |              |                                      |
|--------------------------------------|--------------------|---------------------|--------------|--------------------------------------|
| OD24-9 Laird Technologies - Antennas | OD24-9 Datenblatt  | OD24-9-Datenblätter | OD24-9 PDF   | Laird Technologies - Antennas OD24-9 |
| OD24-9 Electronic                    | OD24-9-Komponenten | OD24-9-Verteiler    | OD24-9-Bild  | OD24-9-Teil                          |
| OD24-9 Preis                         | OD24-9 Hersteller  | OD24-9 Bild         | OD24-9 Aktie | OD24-9 Inventar                      |
| OD24-9 Neu                           | OD24-9 Original    | OD24-9 garantiert   | OD24-9 RFQ   | OD24-9 Online bestellen              |