


	<p><b>VA25-16M</b></p>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> VA25-16M</p>
 <p>Not Actual Photo YIC International Co., Limited.</p>	<p><b>Hersteller / Marke:</b> Laird Technologies - Antennas</p>
	<p><b>Teil der Beschreibung:</b> ANT VAGI 16DBI 2.5-2.7G 24" N</p>
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	<p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">VA25-16M.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>

**Spezifikationen**

Teilenummer	VA25-16M
Hersteller	Laird Technologies - Antennas
Beschreibung	ANT VAGI 16DBI 2.5-2.7G 24" N
Kategorie	RF / IF und RFID > HF-Antennen
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
VSWR	1.5
Beendigung	Connector, N Male
Serie	Vagi®
Rückflussdämpfung	-
Leistung - max	-
Verpackung	Bulk
Anzahl der Bänder	1
Befestigungsart	Bracket Mount
Ingress Protection	-
Höhe (max)	22.047" (560.00mm)
Gewinnen	16dBi
Frequenzbereich	2.5GHz ~ 2.7GHz
Frequenzgruppe	UHF (2 GHz ~ 3 GHz)
Frequenz (Mitte / Band)	2.6GHz
Eigenschaften	-
Anwendungen	-
Antennentyp	Yagi

VA25-16M Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, VA25-16M-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, VA25-16M 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 VA25-16M E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p> <p><b>Rosenberger</b></p> <p><b>VA26-TP-N-60</b> Rosenberger PRECISION 3.50/N TYPE TESTCABLES</p>	<p><b>Rosenberger</b></p> <p><b>VA26-PC7-PC7-60</b> Rosenberger PRECISION 7 TESTCABLESET VA</p>	<p><b>Rosenberger</b></p> <p><b>VA26-NM-NM-60</b> Rosenberger PRECISION N TYPE TESTCABLESET VA</p>	<p><b>Rosenberger</b></p> <p><b>VA26-3.50M-3.50F-60</b> Rosenberger PRECISION 3.50 TESTCABLESET VA</p>
<p><b>Rosenberger</b></p> <p><b>VA26-TP-3.50-60</b> Rosenberger PRECISION 3.50 TESTCABLESET VA</p>	<p><b>Amphenol ANYTEK</b></p> <p><b>VA2401600000G</b> Anytek (Amphenol Anytek) 500 TB WIR PRO 180D</p>	<p><b>Amphenol FCI</b></p> <p><b>VA24016000J0G</b> Amphenol FCI 500 TB WIR PRO 180D</p>	 <p><b>VA2415D-15W</b> HDELUS IGBT Modules</p>

**Verwandtes Hot-Keyword** Mehr

VA25-16M Laird Technologies - Antennas	VA25-16M Datenblatt	VA25-16M-Datenblätter	VA25-16M PDF	Laird Technologies - Antennas VA25-16M
VA25-16M Electronic	VA25-16M-Komponenten	VA25-16M-Verteiler	VA25-16M-Bild	VA25-16M-Teil
VA25-16M Preis	VA25-16M Hersteller	VA25-16M Bild	VA25-16M Aktie	VA25-16M Inventar
VA25-16M Neu	VA25-16M Original	VA25-16M garantiert	VA25-16M RFQ	VA25-16M Online bestellen