







	<p><b>Y4066</b></p>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> Y4066</p> <p><b>Hersteller / Marke:</b> Laird Technologies - Antennas</p> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> ANT YAGI 6ELEM 406-430MHZ GOLD</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	Y4066
Hersteller	Laird Technologies - Antennas
Beschreibung	ANT YAGI 6ELEM 406-430MHZ GOLD
Kategorie	RF / IF und RFID > HF-Antennen
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
VSWR	1.5
Beendigung	Connector, N Female
Serie	-
Rückflussdämpfung	-
Leistung - max	-
Verpackung	Bulk
Anzahl der Bänder	1
Befestigungsart	Bracket Mount
Ingress Protection	-
Höhe (max)	44.000" (111.76cm)
Gewinnen	10.2dBd
Frequenzbereich	406MHz ~ 430MHz
Frequenzgruppe	UHF (300 MHz ~ 1 GHz)
Frequenz (Mitte / Band)	418MHz
Eigenschaften	-
Anwendungen	-
Antennentyp	Yagi, 6-Element

Y4066 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, Y4066-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, Y4066 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 Y4066 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>Y4066100R000A0W</b> Vishay Foil Resistors (Division of Vishay Preciso RES SMD 100 OHM 0.05% 1.2W 2512</p>	 <p><b>Y40656K75765Q0W</b> Vishay Foil Resistors (Division of Vishay Preciso RES SMD 6.75765K OHM 0.8W 2010</p>	 <p><b>Y40657K96962Q0W</b> Vishay Precision Group RES SMD 7.96962K OHM 0.8W 2010</p>	 <p><b>Y4066100R000B0W</b> Vishay Precision Group RES SMD 100 OHM 0.1% 1.2W 2512</p>
 <p><b>Y40656K75765Q0W</b> Vishay Precision Group RES SMD 6.75765K OHM 0.8W 2010</p>	 <p><b>Y4066100R000F0R</b> Vishay Precision Group RES SMD 100 OHM 1% 1.2W 2512</p>	 <p><b>Y406568R1000F0W</b> Vishay Precision Group RES SMD 68.1 OHM 1% 0.8W 2010</p>	 <p><b>Y40657K96962Q0W</b> Vishay Foil Resistors (Division of Vishay Preciso RES SMD 7.96962K OHM 0.8W 2010</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

Y4066 Laird Technologies - Antennas	Y4066 Datenblatt	Y4066-Datenblätter	Y4066 PDF	Laird Technologies - Antennas Y4066
Y4066 Electronic	Y4066-Komponenten	Y4066-Verteiler	Y4066-Bild	Y4066-Teil
Y4066 Preis	Y4066 Hersteller	Y4066 Bild	Y4066 Aktie	Y4066 Inventar
Y4066 Neu	Y4066 Original	Y4066 garantiert	Y4066 RFQ	Y4066 Online bestellen