









	<p>YS2165</p>
	<p>Hersteller-Teilenummer: YS2165</p>
	<p>Hersteller / Marke: Laird Technologies - Antennas</p>
	<p>Teil der Beschreibung: ANT YAGI 5ELEM 216-225MHZ SILVER</p>
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	<p>Datenblätter:  YS2165.pdf</p>
	<p>RoHs Status: Bleifrei / RoHS-konform</p>
	<p>Lagerzustand: New original, Stock Available.</p>
	<p>Liefern von: Hong Kong</p>
	<p>Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>

Spezifikationen

Teilenummer	YS2165
Hersteller	Laird Technologies - Antennas
Beschreibung	ANT YAGI 5ELEM 216-225MHZ SILVER
Kategorie	RF / IF und RFID > HF-Antennen
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
VSWR	2
Beendigung	Connector, N Female
Serie	-
Rückflussdämpfung	-10dB
Leistung - max	300W
Verpackung	Bulk
Anzahl der Bänder	1
Befestigungsart	Bracket Mount
Ingress Protection	-
Höhe (max)	27.000" (685.80mm)
Gewinnen	11.2dBi
Frequenzbereich	216MHz ~ 225MHz
Frequenzgruppe	VHF (f < 300 MHz)
Frequenz (Mitte / Band)	220MHz
Eigenschaften	-
Anwendungen	-
Antennentyp	Yagi, 5-Element

YS2165 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, YS2165-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, YS2165 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 YS2165 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>YS2102DLR YS YS TO252</p>	 <p>YS2021500000G Anytek (Amphenol Anytek) 508 TB RIS CLA 2-ROWS-R</p>	 <p>YS2203 Laird Technologies IAS ANT YAGI 220MHZ 7.1DBD 3ELEM AG</p>	 <p>YS2201500000G Anytek (Amphenol Anytek) 500 TB RIS CLA 2-ROWS-R</p>
 <p>YS2163 Laird Technologies IAS ANT YAGI 3ELEM 216-225MHZ SILVER</p>	 <p>YS2205 Laird Technologies IAS ANT YAGI 220MHZ 9.2DBD 5ELEM AG</p>	 <p>YS22015000J0G Amphenol FCI 500 TB RIS CLA 2-ROWS-R</p>	 <p>YS2221500000G Anytek (Amphenol Anytek) 508 TB RIS CLA 2-ROWS-R</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

YS2165 Laird Technologies - Antennas	YS2165 Datenblatt	YS2165-Datenblätter	YS2165 PDF	Laird Technologies - Antennas YS2165
YS2165 Electronic	YS2165-Komponenten	YS2165-Verteiler	YS2165-Bild	YS2165-Teil
YS2165 Preis	YS2165 Hersteller	YS2165 Bild	YS2165 Aktie	YS2165 Inventar
YS2165 Neu	YS2165 Original	YS2165 garantiert	YS2165 RFQ	YS2165 Online bestellen

Contact us: **Info@Y-IC.com**

HINZUFÜGEN: Einheit A5-B5 Nr.509, 5 / F Sing Win Fabrikgebäude, 15-17 Shing Yip St, Kwun Tong, Kowloon, HongKong.

Copyright © 2019 YIC International Co., Limited