
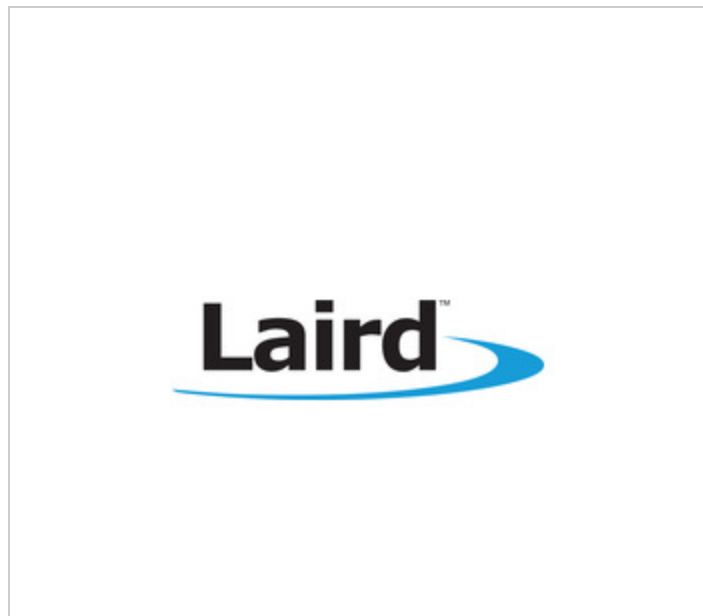




YS45012

Part Number:	YS45012
Producent / marka:	Laird Technologies - Antennas
Opis produktu	RF ANT 460MHZ YAGI N FEM BRKT MT
Arkusze danych:	PDF YS45012.pdf
Status RoHS	 Bezołowiowa / zgodna z RoHS
Statak z	Hongkong
Sposób wysyłki	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS



Obraz może być reprezentacją. Zobacz specyfikację dla szczegółów produktu.

[PROŚBA O OFERTĘ](#)













Specyfikacje YS45012

PART NUMBER	YS45012
PRODUCENT	Laird Technologies - Antennas
OPIS	RF ANT 460MHZ YAGI N FEM BRKT MT
STAN OŁOWIU / STATUS ROHS	Bezołowiowa / zgodna z RoHS
ARKUSZ DANYCH	PDF YS45012.pdf
VSWR	1.5
ZAKOŃCZENIE	Connector, N Female
SERIA	-
RETURN LOSS	-
OPAKOWANIA	Bulk
ILOŚĆ PASM	1
RODZAJ MOCOWANIA	Bracket Mount
POZIOM CZUŁOŚCI NA WILGOĆ (MSL)	1 (Unlimited)
STATUS BEZOŁOWIOWY / STATUS ROHS	Lead free / RoHS Compliant
STOPIEŃ OCHRONY	-
WYSOKOŚĆ (MAX)	72.000" (182.88cm)
ZDOBYĆ	11dBd
ZAKRES CZĘSTOTLIWOŚCI	450MHz ~ 470MHz
GRUPA CZĘSTOTLIWOŚCI	UHF (300 MHz ~ 1 GHz)
CZĘSTOTLIWOŚĆ (ŚRODEK / PASMO)	460MHz
CECHY	-
SZCZEGÓŁOWY OPIS	460MHz Yagi, 12-Element RF Antenna 450MHz ~ 470MHz 11dBd Connector, N Female Bracket Mount
APLIKACJE	-
TYP ANTENY	Yagi, 12-Element

Powiązane tagi

Laird Technologies - Antennas YS45012	Dystrybutor YS45012	Dostawca YS45012
Cena YS45012	Zdjęcia YS45012	Obraz YS45012
Arkusze danych YS45012 PDF	YS45012 Pobierz arkusz danych	Arkusze danych YS45012
Zdjęcie YS45012	Kup YS45012	Kup Laird Technologies - Antennas YS45012
Laird Technologies - Antennas YS45012	Laird Technologies - Antennas Dostawca	Dystrybutor Laird Technologies - Antennas
Laird Technologies - Antennas YS45012	Laird Technologies IAS YS45012	

Produkty powiązane

 <p>YS4303 Producent: Laird Technologies - Antennas Opis: RF ANT 440MHZ YAGI N FEM BRKT MT Na stanie: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>YS4506 Producent: Laird Technologies - Antennas Opis: RF ANT 460MHZ YAGI N FEM BRKT MT Na stanie: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>YS4401500000G Producent: Anytek (Amphenol Anytek) Opis: 500 TB RIS CLA 2-ROWS-R Na stanie: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>YS43012 Producent: Laird Technologies - Antennas Opis: RF ANT 440MHZ YAGI N FEM BRKT MT Na stanie: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>YS4305 Producent: Laird Technologies - Antennas Opis: RF ANT 440MHZ YAGI N FEM BRKT MT Na stanie: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>YS4505 Producent: Laird Technologies - Antennas Opis: RF ANT 460MHZ YAGI N FEM BRKT MT Na stanie: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>YS4621500000G Producent: Anytek (Amphenol Anytek) Opis: 508 TB RIS CLA 2-ROWS-R Na stanie: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>YS4503 Producent: Laird Technologies - Antennas Opis: RF ANT 460MHZ YAGI N FEM BRKT MT Na stanie: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>YS4306 Producent: Laird Technologies - Antennas Opis: RF ANT 440MHZ YAGI N FEM BRKT MT Na stanie: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>YS4503PL Producent: Laird Technologies - Antennas Opis: RF ANT 460MHZ YAGI N FEM BRKT MT Na stanie: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>YS4601500000G Producent: Anytek (Amphenol Anytek) Opis: 500 TB RIS CLA 2-ROWS-R Na stanie: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>YS4421500000G Producent: Anytek (Amphenol Anytek) Opis: 508 TB RIS CLA 2-ROWS-R Na stanie: Out stock</p> <p>RFQ</p>