


## B4505C

Part Number:	B4505C
Producent / marka:	Laird Technologies - Antennas
Opis produktu	RF ANT 460MHZ WHIP STR NMO BASE
Arkusze danych:	<a href="#">1.B4505C.pdf</a> <a href="#">2.B4505C.pdf</a>
Status RoHS	 Bezołowiowa / zgodna z RoHS
Stątek z	Hongkong
Sposób wysyłki	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

PROŚBA O OFERTĘ

Obraz może być reprezentacją. Zobacz specyfikację dla szczegółów produktu.













### Specyfikacje B4505C

PART NUMBER	B4505C
PRODUCENT	Laird Technologies - Antennas
OPIS	RF ANT 460MHZ WHIP STR NMO BASE
STAN OŁOWIU / STATUS ROHS	Bezołowiowa / zgodna z RoHS
ARKUSZ DANYCH	<a href="#">1.B4505C.pdf</a> <a href="#">2.B4505C.pdf</a>
VSWR	2
ZAKOŃCZENIE	Connector, NMO
SERIA	-
RETURN LOSS	-
OPAKOWANIA	Bulk
IŁOŚĆ PASM	1
RODZAJ MOCOWANIA	Base Mount
POZIOM CZUŁOŚCI NA WILGOĆ (MSL)	1 (Unlimited)
STATUS BEZOŁOWIOWY / STATUS ROHS	Lead free / RoHS Compliant
STOPIEŃ OCHRONY	-
WYSOKOŚĆ (MAX)	37.000" (939.80mm)
ZDOBYĆ	5dBi
ZAKRES CZĘSTOTLIWOŚCI	450MHz ~ 470MHz
GRUPA CZĘSTOTLIWOŚCI	UHF (300 MHz ~ 1 GHz)
CZĘSTOTLIWOŚĆ (ŚRODEK / PASMO)	460MHz
CECHY	-
SZCZEGÓŁOWY OPIS	460MHz Whip, Straight RF Antenna 450MHz ~ 470MHz 5dBi Connector, NMO Base Mount
APLIKACJE	-
TYP ANTENY	Whip, Straight

### Powiązane tagi

Laird Technologies - Antennas B4505C	Dystrybutor B4505C	Dostawca B4505C
Cena B4505C	Zdjęcia B4505C	Obraz B4505C
Arkusze danych B4505C PDF	B4505C Pobierz arkusze danych	Arkusze danych B4505C
Zdjęcie B4505C	Kup B4505C	Kup Laird Technologies - Antennas B4505C
Laird Technologies - Antennas B4505C	Laird Technologies - Antennas Dostawca	Dystrybutor Laird Technologies - Antennas
Laird Technologies - Antennas B4505C	Laird Technologies IAS B4505C	

### Produkty powiązane

 <p><b>B4503</b>          Producent: Laird Technologies - Antennas          Opis: RF ANT 460MHZ WHIP STR NMO BASE          Na stanie: 30 pcs</p> <p><b>RFQ</b></p>	 <p><b>B4505CNCO</b>          Producent: Laird Technologies - Antennas          Opis: ACCY MOBILE LOAD COIL B4505CN          Na stanie: Out stock</p> <p><b>RFQ</b></p>
 <p><b>B4505CCO</b>          Producent: Laird Technologies - Antennas          Opis: ACCY MOBILE LOAD COIL B4505C          Na stanie: Out stock</p> <p><b>RFQ</b></p>	 <p><b>B4503S</b>          Producent: Laird Technologies - Antennas          Opis: RF ANT 460MHZ WHIP STR NMO BASE          Na stanie: Out stock</p> <p><b>RFQ</b></p>
 <p><b>B4505CNR</b>          Producent: Laird Technologies - Antennas          Opis: RF ANT 460MHZ WHIP STR NMO BASE          Na stanie: Out stock</p> <p><b>RFQ</b></p>	 <p><b>B4503R</b>          Producent: Laird Technologies - Antennas          Opis: RF ANT 460MHZ WHIP STR NMO BASE          Na stanie: Out stock</p> <p><b>RFQ</b></p>
 <p><b>B4505CNS</b>          Producent: Laird Technologies - Antennas          Opis: RF ANT 460MHZ WHIP STR NMO BASE          Na stanie: Out stock</p> <p><b>RFQ</b></p>	 <p><b>B4502NS</b>          Producent: Laird Technologies - Antennas          Opis: RF ANT 460MHZ WHIP STR NMO BASE          Na stanie: Out stock</p> <p><b>RFQ</b></p>
 <p><b>B4502NR</b>          Producent: Laird Technologies - Antennas          Opis: RF ANT 460MHZ WHIP STR NMO BASE          Na stanie: Out stock</p> <p><b>RFQ</b></p>	 <p><b>B4505CN</b>          Producent: Laird Technologies - Antennas          Opis: RF ANT 460MHZ WHIP STR NMO BASE          Na stanie: Out stock</p> <p><b>RFQ</b></p>
 <p><b>B4503CO</b>          Producent: Laird Technologies - Antennas          Opis: ACCY MOBILE LOAD COIL B4503          Na stanie: Out stock</p> <p><b>RFQ</b></p>	 <p><b>B4505CNRO</b>          Producent: Laird Technologies - Antennas          Opis: ACCY MOBILE LOAD COIL B4505CN          Na stanie: Out stock</p> <p><b>RFQ</b></p>