




## B4502NR

Part Number:	B4502NR
Producent / marka:	Laird Technologies - Antennas
Opis produktu	RF ANT 460MHZ WHIP STR NMO BASE
Arkusze danych:	<a href="#">PDF B4502NR.pdf</a>
Status RoHS	 Bezołowiowa / zgodna z RoHS
Statak z	Hongkong
Sposób wysyłki	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

[PROŚBA O OFERTĘ](#)

Obraz może być reprezentacją. Zobacz specyfikację dla szczegółów produktu.

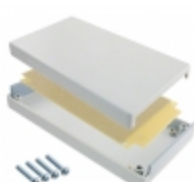











### Specyfikacje B4502NR

PART NUMBER	B4502NR
PRODUCENT	Laird Technologies - Antennas
OPIS	RF ANT 460MHZ WHIP STR NMO BASE
STAN OŁOWIU / STATUS ROHS	Bezołowiowa / zgodna z RoHS
ARKUSZ DANYCH	<a href="#">PDF B4502NR.pdf</a>
VSWR	-
ZAKOŃCZENIE	Connector, NMO
SERIA	-
RETURN LOSS	-
OPAKOWANIA	Bulk
ILOŚĆ PASM	1
RODZAJ MOCOWANIA	Base Mount
POZIOM CZUŁOŚCI NA WILGOĆ (MSL)	1 (Unlimited)
STATUS BEZOŁOWIOWY / STATUS ROHS	Lead free / RoHS Compliant
STOPIEŃ OCHRONY	IP67
WYSOKOŚĆ (MAX)	-
ZDOBYĆ	2dBi
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 2dBi Connector, NMO Base Mount
APLIKACJE	-
TYP ANTENY	Whip, Straight

### Powiązane tagi

Laird Technologies - Antennas B4502NR	Dystrybutor B4502NR	Dostawca B4502NR
Cena B4502NR	Zdjęcia B4502NR	Obraz B4502NR
Arkusze danych B4502NR PDF	B4502NR Pobierz arkusz danych	Arkusze danych B4502NR
Zdjęcie B4502NR	Kup B4502NR	Kup Laird Technologies - Antennas B4502NR
Laird Technologies - Antennas B4502NR	Laird Technologies - Antennas Dostawca	Dystrybutor Laird Technologies - Antennas
Laird Technologies - Antennas B4502NR	Laird Technologies IAS B4502NR	

### Produkty powiązane

 <p><b>B45-8000</b>          Producenci: Twin Industries          Opis: BOX ABS BLU/GRAY 7.7"L X 4.3"W          Na stanie: 22 pcs</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>B4502NS</b>          Producenci: Laird Technologies - Antennas          Opis: RF ANT 460MHZ WHIP STR NMO BASE          Na stanie: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>B4505C</b>          Producenci: Laird Technologies - Antennas          Opis: RF ANT 460MHZ WHIP STR NMO BASE          Na stanie: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>B4502N</b>          Producenci: Laird Technologies - Antennas          Opis: RF ANT 460MHZ WHIP STR NMO BASE          Na stanie: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>B4503S</b>          Producenci: Laird Technologies - Antennas          Opis: RF ANT 460MHZ WHIP STR NMO BASE          Na stanie: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>B4505CNCO</b>          Producenci: Laird Technologies - Antennas          Opis: ACCY MOBILE LOAD COIL B4505CN          Na stanie: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>B4503</b>          Producenci: Laird Technologies - Antennas          Opis: RF ANT 460MHZ WHIP STR NMO BASE          Na stanie: 30 pcs</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>B4503CO</b>          Producenci: Laird Technologies - Antennas          Opis: ACCY MOBILE LOAD COIL B4503          Na stanie: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>B4505CNR</b>          Producenci: Laird Technologies - Antennas          Opis: RF ANT 460MHZ WHIP STR NMO BASE          Na stanie: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>B4505CCO</b>          Producenci: Laird Technologies - Antennas          Opis: ACCY MOBILE LOAD COIL B4505C          Na stanie: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>B4503R</b>          Producenci: Laird Technologies - Antennas          Opis: RF ANT 460MHZ WHIP STR NMO BASE          Na stanie: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>B4505CN</b>          Producenci: Laird Technologies - Antennas          Opis: RF ANT 460MHZ WHIP STR NMO BASE          Na stanie: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>