






## DR150BN

|                    |   |
|--------------------|---|
| Part Number:       | DR150BN   |
| Producent / marka: | Laird Technologies - Antennas   |
| Opis produktu      | RF ANT 150MHZ WHIP STR BN CONN  |
| Arkusze danych:    |  DR150BN.pdf                 |
| Status RoHS        |  Bezołowiowe / Zgodny z RoHS |
| Stan magazynowy    | 4922 pcs stock  |
| Statek z           | Hongkong  |
| Sposób wysyłki     | DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS   |

**PROŚBA O OFERTĘ**

Obraz może być reprezentacją. Zobacz specyfikację dla szczegółów produktu.













### Specyfikacje DR150BN

|                                  |   |
|----------------------------------|---|
| PART NUMBER                      | DR150BN   |
| PRODUCENT                        | Laird Technologies - Antennas   |
| OPIS                             | RF ANT 150MHZ WHIP STR BN CONN  |
| STAN OŁOWIU / STATUS ROHS        | Bezołowiowe / Zgodny z RoHS   |
| DOSTĘPNA ILOŚĆ                   | 4922 pcs  |
| ARKUSZ DANYCH                    |  DR150BN.pdf |
| VSWR                             | 1.5   |
| ZAKOŃCZENIE                      | Connector, BN   |
| SERIA                            | DR  |
| RETURN LOSS                      | -   |
| OPAKOWANIA                       | Bulk  |
| ILOŚĆ PASM                       | 1   |
| RODZAJ MOCOWANIA                 | Connector Mount   |
| POZIOM CZUŁOŚCI NA WILGOĆ (MSL)  | 1 (Unlimited)   |
| STATUS BEZOŁOWIOWY / STATUS ROHS | Lead free / RoHS Compliant  |
| STOPIEŃ OCHRONY                  | -   |
| WYSOKOŚĆ (MAX)                   | 19.000" (482.60mm)  |
| ZDOBYĆ                           | 0dB   |
| ZAKRES CZĘSTOTLIWOŚCI            | 118MHz ~ 225MHz   |
| GRUPA CZĘSTOTLIWOŚCI             | VHF (f < 300 MHz)   |
| CZĘSTOTLIWOŚĆ (ŚRODEK / PASMO)   | 150MHz  |
| CECHY                            | -   |
| SZCZEGÓŁOWY OPIS                 | 150MHz Whip, Straight RF Antenna 118MHz ~ 225MHz 0dB Connector, BN Connector Mount              |
| APLIKACJE                        | -   |
| TYP ANTENY                       | Whip, Straight  |

### Powiązane tagi

|                                       |  |   |
|---------------------------------------|--|---|
| Laird Technologies - Antennas DR150BN | Dystrybutor DR150BN                    | Dostawca DR150BN                          |
| DR150BN Cena                          | Zdjęcia DR150BN                        | Obraz DR150BN                             |
| Arkusze danych PDF DR150BN            | DR150BN Pobierz arkusz danych          | Arkusze danych DR150BN                    |
| DR150BN Akcje                         | Kup DR150BN                            | Kup Laird Technologies - Antennas DR150BN |
| Laird Technologies - Antennas DR150BN | Dostawca Laird Technologies - Antennas | Dystrybutor Laird Technologies - Antennas |
| Laird Technologies - Antennas DR150BN | Laird Technologies IAS DR150BN         |   |

### Produkty powiązane

|  |   |
|--|---|
|  <p><b>DR161MX</b><br/>         Producenci: Laird Technologies - Antennas<br/>         Opis: RF ANT 161MHZ WHIP STR MX CONN<br/>         Na stanie: 6125 pcs</p> <p><b>RFQ</b></p> |  <p><b>DR14-250B-C</b><br/>         Producenci: Panduit<br/>         Opis: CONN QC RCPT 14-16AWG 0.250<br/>         Na stanie: 6737 pcs</p> <p><b>RFQ</b></p>            |
|  <p><b>DR14-250-C</b><br/>         Producenci: Panduit<br/>         Opis: CONN QC RCPT 14-16AWG 0.250<br/>         Na stanie: 125892 pcs</p> <p><b>RFQ</b></p>                     |  <p><b>DR14-206B-C</b><br/>         Producenci: Panduit<br/>         Opis: CONN QC RCPT 14-16AWG 0.187<br/>         Na stanie: 6736 pcs</p> <p><b>RFQ</b></p>            |
|  <p><b>DR16K3.5_INVAR_B&amp;W_V</b><br/>         Producenci: ams<br/>         Opis: DR16K3.5_INVAR_B&amp;W_V4_NOVREFC FT<br/>         Na stanie: 87 pcs</p> <p><b>RFQ</b></p>      |  <p><b>DR16K3.5_INVAR_B&amp;W_V4</b><br/>         Producenci: ams<br/>         Opis: DR16K3.5_INVAR_B&amp;W_V4 UT<br/>         Na stanie: 4110 pcs</p> <p><b>RFQ</b></p> |
|  <p><b>DR161BN</b><br/>         Producenci: Laird Technologies - Antennas<br/>         Opis: RF ANT 161MHZ WHIP STR BN CONN<br/>         Na stanie: 6469 pcs</p> <p><b>RFQ</b></p> |  <p><b>DR18-205-C</b><br/>         Producenci: Panduit<br/>         Opis: CONN QC RCPT 18-22AWG 0.187<br/>         Na stanie: 85505 pcs</p> <p><b>RFQ</b></p>            |
|  <p><b>DR1719D</b><br/>         Producenci: Orion Fans<br/>         Opis: DUCT RING ODB175/ODB190 BLOWER<br/>         Na stanie: 19236 pcs</p> <p><b>RFQ</b></p>                   |  <p><b>DR14-206-C</b><br/>         Producenci: Panduit<br/>         Opis: CONN QC RCPT 14-16AWG 0.187<br/>         Na stanie: 102093 pcs</p> <p><b>RFQ</b></p>           |
|  <p><b>DR14-250B-M</b><br/>         Producenci: Panduit<br/>         Opis: CONN QC RCPT 14-16AWG 0.250<br/>         Na stanie: 4189 pcs</p> <p><b>RFQ</b></p>                      |  <p><b>DR14-250-M</b><br/>         Producenci: Panduit<br/>         Opis: CONN QC RCPT 14-16AWG 0.250<br/>         Na stanie: 222042 pcs</p> <p><b>RFQ</b></p>           |