



## EXS164HT


Part Number:	EXS164HT
Producent / marka:	Laird Technologies - Antennas
Opis produktu	RF ANT 169MHZ WHIP STR HT CONN
Arkusze danych:	 EXS164HT.pdf
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 EXS164HT

PART NUMBER	EXS164HT
PRODUCENT	Laird Technologies - Antennas
OPIS	RF ANT 169MHZ WHIP STR HT CONN
STAN OŁOWIU / STATUS ROHS	Bezołowiowa / zgodna z RoHS
ARKUSZ DANYCH	 EXS164HT.pdf
VSWR	1.5
ZAKOŃCZENIE	Connector, HT
SERIA	EXS
RETURN LOSS	-
MOC - MAX	50W
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)	3.950" (100.33mm)
ZDOBYĆ	-
ZAKRES CZĘSTOTLIWOŚCI	164MHz ~ 174MHz
GRUPA CZĘSTOTLIWOŚCI	VHF (f < 300 MHz)
CZĘSTOTLIWOŚĆ (ŚRODEK / PASMO)	169MHz
CECHY	-
SZCZEGÓŁOWY OPIS	169MHz Whip, Straight RF Antenna 164MHz ~ 174MHz Connector, HT Connector Mount
APLIKACJE	-
TYP ANTENY	Whip, Straight

### Powiązane tagi

Laird Technologies - Antennas EXS164HT	Dystrybutor EXS164HT	Dostawca EXS164HT
Cena EXS164HT	Zdjęcia EXS164HT	Obraz EXS164HT
Arkusze danych EXS164HT PDF	EXS164HT Pobierz arkusz danych	Arkusze danych EXS164HT
Zdjęcie EXS164HT	Kup EXS164HT	Kup Laird Technologies - Antennas EXS164HT
Laird Technologies - Antennas EXS164HT	Laird Technologies - Antennas Dostawca	Dystrybutor Laird Technologies - Antennas
Laird Technologies - Antennas EXS164HT	Laird Technologies IAS EXS164HT	

### Produkty powiązane

 <p><b>EXS164SF</b>          Producenci: Laird Technologies - Antennas          Opis: RF ANT 169MHZ WHIP STR SMA FEM          Na stanie: Out stock</p> <p><b>RFQ</b></p>	 <p><b>EXS155TN</b>          Producenci: Laird Technologies - Antennas          Opis: RF ANT 159MHZ WHIP STR TNC MALE          Na stanie: Out stock</p> <p><b>RFQ</b></p>
 <p><b>EXS160SMI</b>          Producenci: Laird Technologies - Antennas          Opis: RF ANT 167MHZ WHIP STR SMI CONN          Na stanie: Out stock</p> <p><b>RFQ</b></p>	 <p><b>EXS164BNX</b>          Producenci: Laird Technologies - Antennas          Opis: RF ANT 169MHZ WHIP STR BNX CONN          Na stanie: Out stock</p> <p><b>RFQ</b></p>
 <p><b>EXS164SMI</b>          Producenci: Laird Technologies - Antennas          Opis: RF ANT 169MHZ WHIP STR SMI CONN          Na stanie: 9 pcs</p> <p><b>RFQ</b></p>	 <p><b>EXS164SM</b>          Producenci: Laird Technologies - Antennas          Opis: RF ANT 169MHZ WHIP STR SMA MALE          Na stanie: Out stock</p> <p><b>RFQ</b></p>
 <p><b>EXS164BN</b>          Producenci: Laird Technologies - Antennas          Opis: RF ANT 169MHZ WHIP STR BNC MALE          Na stanie: Out stock</p> <p><b>RFQ</b></p>	 <p><b>EXS161SMV</b>          Producenci: Laird Technologies - Antennas          Opis: RF ANT 167MHZ WHIP STR SMV CONN          Na stanie: Out stock</p> <p><b>RFQ</b></p>
 <p><b>EXS164KR</b>          Producenci: Laird Technologies - Antennas          Opis: RF ANT 169MHZ WHIP STR KR CONN          Na stanie: Out stock</p> <p><b>RFQ</b></p>	 <p><b>EXS164SFU</b>          Producenci: Laird Technologies - Antennas          Opis: RF ANT 169MHZ WHIP STR SFU CONN          Na stanie: Out stock</p> <p><b>RFQ</b></p>
 <p><b>EXS155TNX</b>          Producenci: Laird Technologies - Antennas          Opis: RF ANT 159MHZ WHIP STR TNX CONN          Na stanie: Out stock</p> <p><b>RFQ</b></p>	 <p><b>EXS164MX</b>          Producenci: Laird Technologies - Antennas          Opis: RF ANT 169MHZ WHIP STR MX CONN          Na stanie: Out stock</p> <p><b>RFQ</b></p>