
 Laird Technologies - Antennas

FG1440

Part Number:	FG1440
Producent / marka:	Laird Technologies - Antennas
Opis produktu	RF ANT 146MHZ WHIP STR N FEM 68"
Arkusze danych:	1.FG1440.pdf 2.FG1440.pdf 3.FG1440.pdf 4.FG1440.pdf
Status RoHS	 Bezołowiowa / zgodna z RoHS
Statek z	Hongkong
Sposób wysyłki	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

PROŚBA O OFERTĘ

Obraz może być reprezentacją. Zobacz specyfikację dla szczegółów produktu.













Specyfikacje FG1440

PART NUMBER	FG1440
PRODUCENT	Laird Technologies - Antennas
OPIS	RF ANT 146MHZ WHIP STR N FEM 68"
STAN OŁOWIU / STATUS ROHS	Bezołowiowa / zgodna z RoHS
ARKUSZ DANYCH	1.FG1440.pdf 2.FG1440.pdf 3.FG1440.pdf 4.FG1440.pdf
VSWR	2
ZAKOŃCZENIE	Connector, N Female
SERIA	-
RETURN LOSS	-
MOC - MAX	150W
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)	92.000" (233.68cm)
ZDOBYĆ	0dBd
ZAKRES CZĘSTOTLIWOŚCI	144MHz ~ 148MHz
GRUPA CZĘSTOTLIWOŚCI	VHF (f < 300 MHz)
CZĘSTOTLIWOŚĆ (ŚRODEK / PASMO)	146MHz
CECHY	-
SZCZEGÓLOWY OPIS	146MHz Whip, Straight RF Antenna 144MHz ~ 148MHz 0dBd Connector, N Female Bracket Mount
APLIKACJE	-
TYP ANTENY	Whip, Straight

Powiązane tagi

Laird Technologies - Antennas FG1440	Dystrybutor FG1440	Dostawca FG1440
Cena FG1440	Zdjęcia FG1440	Obraz FG1440
Arkusze danych FG1440 PDF	FG1440 Pobierz arkusz danych	Arkusze danych FG1440
Zdjęcie FG1440	Kup FG1440	Kup Laird Technologies - Antennas FG1440
Laird Technologies - Antennas FG1440	Laird Technologies - Antennas Dostawca	Dystrybutor Laird Technologies - Antennas
Laird Technologies - Antennas FG1440	Laird Technologies IAS FG1440	

Produkty powiązane

 <p>FG1443 Producent: Laird Technologies - Antennas Opis: RF ANT 146MHZ WHP STR N FEM 107" Na stanie: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>FG14-06.400.37 Producent: Davies Molding, LLC. Opis: FUNCTIONAL HANDLE STAINLESS STEE Na stanie: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>FG14-04.300.37 Producent: Davies Molding, LLC. Opis: FUNCTIONAL HANDLE STAINLESS STEE Na stanie: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>FG1400 Producent: Laird Technologies - Antennas Opis: RF ANT 142MHZ WHIP STR N FEM 92" Na stanie: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>FG14C0G1H153JNT06 Producent: TDK Corporation Opis: CAP CER 0.015UF 50V COG RADIAL Na stanie: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>FG1403 Producent: Laird Technologies - Antennas Opis: RF ANT 142MHZ WHP STR N FEM 107" Na stanie: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>FG14-5 Producent: JST Opis: CONN RING FLAT 6AWG #10 CRIMP Na stanie: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>FG14C0G1H223JNT00 Producent: TDK Corporation Opis: CAP CER 0.022UF 50V COG RADIAL Na stanie: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>FG14-06.400.04 Producent: Davies Molding, LLC. Opis: FUNCTIONAL HANDLE ALUMINUM/ NYLO Na stanie: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>FG1483 Producent: Laird Technologies - Antennas Opis: RF ANT 150MHZ WHP STR N FEM 107" Na stanie: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>FG1480 Producent: Laird Technologies - Antennas Opis: RF ANT 150MHZ WHIP STR N FEM 68" Na stanie: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>FG14C0G1H153JNT00 Producent: TDK Corporation Opis: CAP CER 0.015UF 50V COG RADIAL Na stanie: Out stock</p> <p>RFQ</p>