




Laird Technologies - Antennas


PSQ24495-91NF

Part Number:	PSQ24495-91NF
Producent / marka:	Laird Technologies - Antennas
Opis produktu	RF ANT 2.4GHZ/5.4GHZ FLAT PNL N
Arkusze danych:	 PSQ24495-91NF.pdf
Stan magazynowy	932 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 PSQ24495-91NF

PART NUMBER	PSQ24495-91NF
PRODUCENT	Laird Technologies - Antennas
OPIS	RF ANT 2.4GHZ/5.4GHZ FLAT PNL N
STAN OŁOWIU / STATUS ROHS	
DOSTĘPNA ILOŚĆ	932 pcs
ARKUSZ DANYCH	 PSQ24495-91NF.pdf
VSWR	2
ZAKOŃCZENIE	Connector, N Female
SERIA	-
RETURN LOSS	-
MOC - MAX	10W
OPAKOWANIA	Bulk
INNE NAZWY	994-1145
ILOŚĆ PASM	2
RODZAJ MOCOWANIA	Bracket Mount
STOPIEŃ OCHRONY	IP67
WYSOKOŚĆ (MAX)	1.575" (40.00mm)
ZDOBYĆ	7.7dB
ZAKRES CZĘSTOTLIWOŚCI	2.4GHz ~ 2.5GHz, 4.9GHz ~ 6GHz
GRUPA CZĘSTOTLIWOŚCI	UHF (2 GHz ~ 3 GHz), SHF (f > 4 GHz)
CZĘSTOTLIWOŚĆ (ŚRODEK / PASMO)	2.4GHz, 5.4GHz
CECHY	-
SZCZEGÓŁOWY OPIS	2.4GHz, 5.4GHz WiBro Flat Panel RF Antenna 2.4GHz ~ 2.5GHz, 4.9GHz ~ 6GHz 7.7dB Connector, N Female Bracket Mount
APLIKACJE	WiBro
TYP ANTENY	Flat Panel

Powiązane tagi

Laird Technologies - Antennas PSQ24495-91NF	Dystrybutor PSQ24495-91NF	Dostawca PSQ24495-91NF
PSQ24495-91NF Cena	Zdjęcia PSQ24495-91NF	Obraz PSQ24495-91NF
Arkusz danych PDF PSQ24495-91NF	PSQ24495-91NF Pobierz arkusz danych	Arkusz danych PSQ24495-91NF
PSQ24495-91NF Akcje	Kup PSQ24495-91NF	Kup Laird Technologies - Antennas PSQ24495-91NF
Laird Technologies - Antennas PSQ24495-91NF	Dostawca Laird Technologies - Antennas	Dystrybutor Laird Technologies - Antennas
Laird Technologies - Antennas PSQ24495-91NF	Laird Technologies IAS PSQ24495-91NF	

Produkty powiązane

 <p>EXH170SFU Producent: Laird Technologies - Antennas Opis: RF ANT 167MHZ WHIP STR SFU CONN Na stanie: 5487 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>ICEBLADELT Producent: Pulse Electronics Corporation Opis: RF ANT 829MHZ/2.2GHZ BLADE TNC Na stanie: 7909 pcs</p> <p>RFQ</p>
 <p>PSQ24495-91RSM Producent: Laird Technologies - Antennas Opis: RF ANT 2.4GHZ/5.4GHZ FLAT PNL Na stanie: 1063 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>0479500011 Producent: Affinity Medical Technologies - a Molex company Opis: RF ANT 2.4/5GHZ PCB TRC CAB .61" Na stanie: 19212 pcs</p> <p>RFQ</p>
 <p>SLPT2400DMNW Producent: Pulse Electronics Corporation Opis: RF ANT 2.45GHZ DOME N FEM CONN Na stanie: 2247 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>S1803BNF Producent: Laird Technologies - Antennas Opis: RF ANT 1.9GHZ WHIP STR N FEM Na stanie: 1703 pcs</p> <p>RFQ</p>
 <p>DCE-ANT2314-MC Producent: Laird Technologies - Antennas Opis: RF ANT 2.5GHZ PAN MC ML BRKT 8" Na stanie: 1459 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>ODH24-9-WB Producent: Laird Technologies - Antennas Opis: RF ANT 2.4GHZ WHIP STR N FEM Na stanie: 696 pcs</p> <p>RFQ</p>
 <p>PSQ24495-91NM Producent: Laird Technologies - Antennas Opis: RF ANT 2.4GHZ/5.4GHZ FLAT PNL Na stanie: 992 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>CA.51 Producent: Taoglas Opis: DSRC 5900MHZ CERAMIC SUBSTRATE C Na stanie: 34952 pcs</p> <p>RFQ</p>
 <p>AB7463 Producent: Laird Technologies - Antennas Opis: WHIP AB OC 746-796MHZ 771 3.5 BK Na stanie: 3951 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>EXS000SMI Producent: Laird Technologies - Antennas Opis: RF ANT 171MHZ WHIP STR SMI CONN Na stanie: 7080 pcs</p> <p>RFQ</p>