



## HDGD58-22

Part Number:	HDGD58-22
Producent / marka:	Laird Technologies - Antennas
Opis produktu	RF ANT 5.8GHZ GRID N FEM BRKT MT
Arkusze danych:	HDGD58-22.pdf
Status RoHS	Bezołowiowe / Zgodny z RoHS
Stan magazynowy	1106 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 HDGD58-22

PART NUMBER	HDGD58-22
PRODUCENT	Laird Technologies - Antennas
OPIS	RF ANT 5.8GHZ GRID N FEM BRKT MT
STAN OŁOWIU / STATUS ROHS	Bezołowiowe / Zgodny z RoHS
DOSTĘPNA ILOŚĆ	1106 pcs
ARKUSZ DANYCH	HDGD58-22.pdf
VSWR	1.5
ZAKOŃCZENIE	Connector, N Female
SERIA	HD
RETURN LOSS	-
MOC - MAX	100W
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)	15.709" (399.00mm)
ZDOBYĆ	22dBi
ZAKRES CZĘSTOTLIWOŚCI	5.725GHz ~ 5.85GHz
GRUPA CZĘSTOTLIWOŚCI	SHF (f > 4 GHz)
CZĘSTOTLIWOŚĆ (ŚRODEK / PASMO)	5.8GHz
CECHY	-
SZCZEGÓLOWY OPIS	5.8GHz WiMax™, WLAN Parabolic Grid RF Antenna 5.725GHz ~ 5.85GHz 22dBi Connector, N Female Bracket Mount
APLIKACJE	WiMax™, WLAN
TYP ANTENY	Parabolic Grid

### Powiązane tagi

Laird Technologies - Antennas HDGD58-22	Dystrybutor HDGD58-22	Dostawca HDGD58-22
HDGD58-22 Cena	Zdjęcia HDGD58-22	Obraz HDGD58-22
Arkusze danych PDF HDGD58-22	HDGD58-22 Pobierz arkusze danych	Arkusze danych HDGD58-22
HDGD58-22 Akcje	Kup HDGD58-22	Kup Laird Technologies - Antennas HDGD58-22
Laird Technologies - Antennas HDGD58-22	Dostawca Laird Technologies - Antennas	Dystrybutor Laird Technologies - Antennas
Laird Technologies - Antennas HDGD58-22	Laird Technologies IAS HDGD58-22	

### Produkty powiązane

<p><b>HDG205-DN-3</b>                  Producenci: H&amp;D Wireless                  Opis: WIFI SIP 802.11 BGN 44QFN                  Na stanie: 2588 pcs</p> <p><b>RFQ</b></p>	<p><b>HDGD57-25</b>                  Producenci: Laird Technologies - Antennas                  Opis: RF ANT 5.7GHZ GRID N FEM BRKT MT                  Na stanie: 1077 pcs</p> <p><b>RFQ</b></p>
<p><b>HDGD9-DC15-NF</b>                  Producenci: Laird Technologies - Antennas                  Opis: RF ANT 900MHZ GRID CAB BRKT 30"                  Na stanie: 746 pcs</p> <p><b>RFQ</b></p>	<p><b>HDGD24-24P-NM</b>                  Producenci: Laird Technologies - Antennas                  Opis: RF ANT 2.4GHZ GRID CAB BRKT 30"                  Na stanie: 1305 pcs</p> <p><b>RFQ</b></p>
<p><b>HDGD9-15-NF</b>                  Producenci: Laird Technologies - Antennas                  Opis: RF ANT 900MHZ GRID CAB BRKT 30"                  Na stanie: 811 pcs</p> <p><b>RFQ</b></p>	<p><b>HDGD24-24P-RSMA</b>                  Producenci: Laird Technologies - Antennas                  Opis: RF ANT 2.4GHZ GRID CAB BRKT 30"                  Na stanie: 1243 pcs</p> <p><b>RFQ</b></p>
<p><b>HDGD24-24P-NF</b>                  Producenci: Laird Technologies - Antennas                  Opis: RF ANT 2.4GHZ GRID CAB BRKT 30"                  Na stanie: 1324 pcs</p> <p><b>RFQ</b></p>	<p><b>HDG820P-BCQ3</b>                  Producenci: H&amp;D Wireless                  Opis: RF TXRX MODULE WIFI                  Na stanie: 2304 pcs</p> <p><b>RFQ</b></p>
<p><b>HDGD58-29</b>                  Producenci: Laird Technologies - Antennas                  Opis: RF ANT 5.8GHZ GRID N FEM BRKT MT                  Na stanie: 1343 pcs</p> <p><b>RFQ</b></p>	<p><b>HDGD57-28</b>                  Producenci: Laird Technologies - Antennas                  Opis: RF ANT 5.7GHZ GRID N FEM BRKT MT                  Na stanie: 1038 pcs</p> <p><b>RFQ</b></p>
<p><b>HDGD58-26</b>                  Producenci: Laird Technologies - Antennas                  Opis: RF ANT 5.8GHZ GRID N FEM BRKT MT                  Na stanie: 1317 pcs</p> <p><b>RFQ</b></p>	<p><b>HDGD53-25</b>                  Producenci: Laird Technologies - Antennas                  Opis: RF ANT 5.3GHZ GRID N FEM BRKT MT                  Na stanie: 1134 pcs</p> <p><b>RFQ</b></p>