



Laird Technologies - Antennas

## CFD69383P-B30D43F

Part Number:	CFD69383P-B30D43F
Producent / marka:	Laird Technologies - Antennas
Opis produktu	RF ANT FLAT PNL CABLE PAN MT
Arkusze danych:	<a href="#">1.CFD69383P-B30D43F.pdf</a> <a href="#">2.CFD69383P-B30D43F.pdf</a>
Status RoHS	 Bezołowiowe / Zgodny z RoHS
Stan magazynowy	1588 pcs stock
Statak z	Hongkong
Sposób wysyłki	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

[PROŚBA O OFERTĘ](#)

Obraz może być reprezentacją. Zobacz specyfikację dla szczegółów produktu.













### Specyfikacje CFD69383P-B30D43F

PART NUMBER	CFD69383P-B30D43F
PRODUCENT	Laird Technologies - Antennas
OPIS	RF ANT FLAT PNL CABLE PAN MT
STAN OŁOWIU / STATUS ROHS	Bezołowiowe / Zgodny z RoHS
DOSTĘPNA ILOŚĆ	1588 pcs
ARKUSZ DANYCH	<a href="#">1.CFD69383P-B30D43F.pdf</a> <a href="#">2.CFD69383P-B30D43F.pdf</a>
VSWR	2
ZAKOŃCZENIE	Cable (300mm) 4,3-10 - Female
SERIA	-
RETURN LOSS	-
MOC - MAX	50W
INNE NAZWY	994-1287 CFD69383P-B30D43F-ND
ILOŚĆ PASM	3
RODZAJ MOCOWANIA	Panel Mount
STATUS BEZOŁOWIOWY / STATUS ROHS	Lead free / RoHS Compliant
STOPIEŃ OCHRONY	-
WYSOKOŚĆ (MAX)	0.299" (7.60mm)
ZDOBYĆ	6dBi
GRUPA CZĘSTOTLIWOŚCI	Wide Band
CECHY	-
SZCZEGÓŁOWY OPIS	LTE, WiMax™ Flat Panel RF Antenna 6dBi Cable (300mm) 4.3-10 - Female Panel Mount
APLIKACJE	LTE, WiMax™
TYP ANTENY	Flat Panel

### Powiązane tagi

Laird Technologies - Antennas CFD69383P-B30D43F	Dystrybutor CFD69383P-B30D43F	Dostawca CFD69383P-B30D43F
CFD69383P-B30D43F Cena	Zdjęcia CFD69383P-B30D43F	Obraz CFD69383P-B30D43F
Arkusze danych PDF CFD69383P-B30D43F	CFD69383P-B30D43F Pobierz arkusz danych	Arkusze danych CFD69383P-B30D43F
CFD69383P-B30D43F Akcje	Kup CFD69383P-B30D43F	Kup Laird Technologies - Antennas CFD69383P-B30D43F
Laird Technologies - Antennas CFD69383P-B30D43F	Dostawca Laird Technologies - Antennas	Dystrybutor Laird Technologies - Antennas
Laird Technologies - Antennas CFD69383P-B30D43F	Laird Technologies IAS CFD69383P-B30D43F	

### Produkty powiązane

 <p><b>EXS144MX</b>          Producenci: Laird Technologies - Antennas          Opis: RF ANT 146MHZ WHIP STR MX CONN          Na stanie: 7440 pcs</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>CFD69383P-30NF</b>          Producenci: Laird Technologies - Antennas          Opis: RF ANT FLAT PNL CABLE PAN MT          Na stanie: 1720 pcs</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>1513156-1</b>          Producenci: Agastat Relays / TE Connectivity          Opis: RF ANT 915MHZ PCB TRACE SLDR SMD          Na stanie: 68347 pcs</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>CFD69383P1-30NF</b>          Producenci: Laird Technologies - Antennas          Opis: RF ANT FLAT PNL CABLE PAN MT          Na stanie: 1728 pcs</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>ICEFIN698/960NMO</b>          Producenci: Pulse Electronics Corporation          Opis: RF ANT BLADE 783MHZ N FEMALE          Na stanie: 2430 pcs</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>CRX150</b>          Producenci: Laird Technologies - Antennas          Opis: RF ANT 162MHZ WHIP STR UHF FEM          Na stanie: 1203 pcs</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>GPSD8063P</b>          Producenci: Laird Technologies - Antennas          Opis: RF ANT 836MHZ/1.575GHZ MOD 1.25"          Na stanie: 1031 pcs</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>CFD69383P-30D43F</b>          Producenci: Laird Technologies - Antennas          Opis: RF ANT FLAT PNL CABLE PAN MT          Na stanie: 1440 pcs</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>CFD69383P1-B30NF</b>          Producenci: Laird Technologies - Antennas          Opis: RF ANT FLAT PNL CABLE PAN MT          Na stanie: 1999 pcs</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>CFD69383P-B30NF</b>          Producenci: Laird Technologies - Antennas          Opis: RF ANT FLAT PNL CABLE PAN MT          Na stanie: 1738 pcs</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>CFD69383P1-B30D43F</b>          Producenci: Laird Technologies - Antennas          Opis: RF ANT FLAT PNL CABLE PAN MT          Na stanie: 1459 pcs</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>CFD69383P1-30D43F</b>          Producenci: Laird Technologies - Antennas          Opis: RF ANT FLAT PNL CABLE PAN MT          Na stanie: 1524 pcs</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>

Copyright © 2020 Niezawodny dystrybutor komponentów elektronicznych

E-mail: [Info@infinity-electronic.com](mailto:Info@infinity-electronic.com)

Adres: 17F, budynek handlowy Gaylord, 114-118 Lockhart Road, Wan Chai, Hongkong

