




Laird Technologies - Antennas


## CFSA69383P-30D43F

Part Number:	CFSA69383P-30D43F
Producent / marka:	Laird Technologies - Antennas
Opis produktu	RF ANT 829MHZ/1.45GHZ FLAT PNL N
Arkusze danych:	 <a href="#">CFSA69383P-30D43F.pdf</a>
Stan magazynowy	2083 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 CFSA69383P-30D43F

PART NUMBER	CFSA69383P-30D43F
PRODUCENT	Laird Technologies - Antennas
OPIS	RF ANT 829MHZ/1.45GHZ FLAT PNL N
STAN OŁOWIU / STATUS ROHS	
DOSTĘPNA ILOŚĆ	2083 pcs
ARKUSZ DANYCH	 <a href="#">CFSA69383P-30D43F.pdf</a>
VSWR	2
ZAKOŃCZENIE	Connector, N Female
SERIA	-
RETURN LOSS	-
MOC - MAX	50W
OPAKOWANIA	Bulk
INNE NAZWY	994-1138
ILOŚĆ PASM	3
RODZAJ MOCOWANIA	Panel Mount
STOPIEŃ OCHRONY	-
WYSOKOŚĆ (MAX)	0.299" (7.60mm)
ZDOBYĆ	5.8dBi
ZAKRES CZĘSTOTLIWOŚCI	698MHz ~ 960MHz, 1.35GHz ~ 1.55GHz, 1.69GHz ~ 3.8GHz
GRUPA CZĘSTOTLIWOŚCI	Wide Band
CZĘSTOTLIWOŚĆ (ŚRODEK / PASMO)	829MHz, 1.45GHz, 2.75GHz
CECHY	-
SZCZEGÓŁOWY OPIS	829MHz, 1.45GHz, 2.75GHz GSM, LTE, WiMax™ Flat Panel RF Antenna 698MHz ~ 960MHz, 1.35GHz ~ 1.55GHz, 1.69GHz ~ 3.8GHz 5.8dBi Connector, N Female Panel Mount
APLIKACJE	GSM, LTE, WiMax™
TYP ANTENY	Flat Panel

### Powiązane tagi

Laird Technologies - Antennas CFSA69383P-30D43F	Dystrybutor CFSA69383P-30D43F	Dostawca CFSA69383P-30D43F
CFSA69383P-30D43F Cena	Zdjęcia CFSA69383P-30D43F	Obraz CFSA69383P-30D43F
Arkusze danych PDF CFSA69383P-30D43F	CFSA69383P-30D43F Pobierz arkusz danych	Arkusze danych CFSA69383P-30D43F
CFSA69383P-30D43F Akcje	Kup CFSA69383P-30D43F	Kup Laird Technologies - Antennas CFSA69383P-30D43F
Laird Technologies - Antennas CFSA69383P-30D43F	Dostawca Laird Technologies - Antennas	Dystrybutor Laird Technologies - Antennas
Laird Technologies - Antennas CFSA69383P-30D43F	Laird Technologies IAS CFSA69383P-30D43F	

### Produkty powiązane

 <p><b>CFS30832.768KDZVB</b>          Producent: Citizen Finedevice Co., LTD.          Opis: CRYSTAL 32.7680KHZ 8PF T/H          Na stanie: 2716 pcs</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>CFSA69383P-30D43F</b>          Producent: Laird Technologies - Antennas          Opis: RF ANT 829MHZ/1.45GHZ FLAT PNL N          Na stanie: 2083 pcs</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>CFSA69271-FNF</b>          Producent: Laird Technologies - Antennas          Opis: ANT LTE BROADBAND 1.5-4.5DBI          Na stanie: 2192 pcs</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>CFSC7</b>          Producent: Cardinal Components          Opis: OSC XO 622.08MHZ CMOS SMD          Na stanie: 2945 pcs</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>CFS30832.768KDZB</b>          Producent: Citizen Finedevice Co., LTD.          Opis: CRYSTAL 32.7680KHZ 6PF T/H          Na stanie: 6088 pcs</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>CFSH01-30 TR</b>          Producent: Central Semiconductor          Opis: DIODE SCHOTTKY 30V 100MA SOD882          Na stanie: 667615 pcs</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>CFSA69271-FSMAF</b>          Producent: Laird Technologies - Antennas          Opis: ANT LTE BROADBAND 1.5-4.5DBI          Na stanie: 2494 pcs</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>CFSH-4 TR</b>          Producent: Central Semiconductor Corp          Opis: DIODE SCHOTTKY 40V 200MA SOD882          Na stanie: 462418 pcs</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>CFSH01-30L TR</b>          Producent: Central Semiconductor          Opis: DIODE SCHOTTKY 30V 100MA SOD882          Na stanie: 580870 pcs</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>CFSA69383P-30D43F</b>          Producent: Laird Technologies - Antennas          Opis: RF ANT PANEL DIN FEMALE PAN MT          Na stanie: 2054 pcs</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>CFSA69383P-30NF</b>          Producent: Laird Technologies - Antennas          Opis: RF ANT 829MHZ/1.45GHZ FLAT PNL N          Na stanie: 2267 pcs</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>CFSE7</b>          Producent: Cardinal Components          Opis: OSC XO 622.08MHZ PECL SMD          Na stanie: 7022 pcs</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>