
	<h2 style="color: red;">CFD69383P-B30NF</h2>	
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	CFD69383P-B30NF
	<b>Hersteller / Marke:</b>	Laird Technologies - Antennas
	<b>Teil der Beschreibung:</b>	RF ANT FLAT PNL CABLE PAN MT
	<b>Datenblätter:</b>	<a href="#">1.CFD69383P-B30NF.pdf</a> <a href="#">2.CFD69383P-B30NF.pdf</a>
	<b>RoHS Status:</b>	Bleifrei / RoHS-konform
<b>Lagerzustand:</b>	New original, Stock Available.	
<b>Liefern von:</b>	Hong Kong	
<b>Versandweg:</b>	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>		









### Spezifikationen

Teilenummer	CFD69383P-B30NF
Hersteller	Laird Technologies - Antennas
Beschreibung	RF ANT FLAT PNL CABLE PAN MT
Kategorie	RF / IF und RFID > HF-Antennen
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
VSWR	2
Beendigung	Cable (300mm) - N Female
Serie	-
Rückflussdämpfung	-
Leistung - max	50W
Andere Namen	994-1288
Anzahl der Bänder	3
Befestigungsart	Panel Mount
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
Ingress Protection	-
Höhe (max)	0.299" (7.60mm)
Gewinnen	6dBi
Frequenzgruppe	Wide Band
Eigenschaften	-
detaillierte Beschreibung	LTE, WiMax™ Flat Panel RF Antenna 6dBi Cable
Anwendungen	LTE, WiMax™
Antennentyp	Flat Panel

CFD69383P-B30NF Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, CFD69383P-B30NF-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, CFD69383P-B30NF Laird Technologies - Antennas mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.

RFQ CFD69383P-B30NF E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>CFD69383P-30D43F</b> Laird Technologies - Antennas RF ANT FLAT PNL CABLE PAN MT</p>	 <p><b>CFD69383P1-30NF</b> Laird Technologies - Antennas RF ANT FLAT PNL CABLE PAN MT</p>	 <p><b>CFD69383P1-30D43F</b> Laird Technologies - Antennas RF ANT FLAT PNL CABLE PAN MT</p>	 <p><b>DELTA20/X/SMAM/RP/S/35</b> Siretta RF ANT 2.4GHZ WHIP STR ML 28.5MM</p>
 <p><b>CFD69383P-30NF</b> Laird Technologies - Antennas RF ANT FLAT PNL CABLE PAN MT</p>	 <p><b>CFD69383P1-B30NF</b> Laird Technologies - Antennas RF ANT FLAT PNL CABLE PAN MT</p>	 <p><b>CFD69383P1-B30D43F</b> Laird Technologies - Antennas RF ANT FLAT PNL CABLE PAN MT</p>	 <p><b>EXC806BN</b> Laird Technologies IAS ANT TWO-WAY 806-866MHZ 1/4W BN</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

CFD69383P-B30NF Laird Technologies CFD69383P-B30NF Datenblatt - Antennas	CFD69383P-B30NF-Datenblätter	CFD69383P-B30NF PDF	Laird Technologies - Antennas CFD69383P-B30NF
CFD69383P-B30NF Electronic	CFD69383P-B30NF-Komponenten	CFD69383P-B30NF-Bild	CFD69383P-B30NF-Teil
CFD69383P-B30NF Preis	CFD69383P-B30NF Hersteller	CFD69383P-B30NF Aktie	CFD69383P-B30NF Inventar
CFD69383P-B30NF Neu	CFD69383P-B30NF Original	CFD69383P-B30NF RFQ	CFD69383P-B30NF Online bestellen

Contact us: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

HINZUFÜGEN: Einheit A5-B5 Nr.509, 5 / F Sing Win Fabrikgebäude, 15-17 Shing Yip St, Kwun Tong, Kowloon, HongKong.

Copyright © 2019 YIC International Co., Limited