




Laird Technologies - Antennas

CFD69383P-B30D43F

Teilenummer:	CFD69383P-B30D43F
Hersteller / Marke:	Laird Technologies - Antennas
Produktbeschreibung	RF ANT FLAT PNL CABLE PAN MT
Datenblätter:	1.CFD69383P-B30D43F.pdf 2.CFD69383P-B30D43F.pdf
RoHS Status	 Bleifrei / RoHS-konform
Zustand des Lagers	1588 pcs stock
Liefern von	Hongkong
Versandweg	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

[ANGEBOTSANFRAGE](#)

Bild kann Darstellung sein. Siehe Spezifikationen für Produktdetails.













Spezifikationen von CFD69383P-B30D43F

TEILENUMMER	CFD69383P-B30D43F
HERSTELLER	Laird Technologies - Antennas
BESCHREIBUNG	RF ANT FLAT PNL CABLE PAN MT
BLEIFREIER STATUS / ROHS STATUS	Bleifrei / RoHS-konform
VERFÜGBARE MENGE	1588 pcs
DATENBLATT	1.CFD69383P-B30D43F.pdf 2.CFD69383P-B30D43F.pdf
VSWR	2
BEENDIGUNG	Cable (300mm) 4,3-10 - Female
SERIE	-
RÜCKFLUSSDÄMPFUNG	-
LEISTUNG - MAX	50W
ANDERE NAMEN	994-1287 CFD69383P-B30D43F-ND
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 (300mm) 4.3-10 - Female Panel Mount
ANWENDUNGEN	LTE, WiMax™
ANTENNENTYP	Flat Panel

Verwandte Tags

Laird Technologies - Antennas CFD69383P-B30D43F	CFD69383P-B30D43F-Vertriebspartner	CFD69383P-B30D43F Lieferant
CFD69383P-B30D43F Preis	CFD69383P-B30D43F Bilder	CFD69383P-B30D43F-Bild
CFD69383P-B30D43F PDF-Datenblatt	CFD69383P-B30D43F Datenblatt herunterladen	CFD69383P-B30D43F Datenblatt
CFD69383P-B30D43F-Bestand	CFD69383P-B30D43F kaufen	Laird Technologies - Antennas kaufen CFD69383P-B30D43F
Laird Technologies - Antennas CFD69383P-B30D43F	Laird Technologies - Antennas Lieferant	Laird Technologies - Antennas-Vertriebspartner
Laird Technologies - Antennas CFD69383P-B30D43F	Laird Technologies IAS CFD69383P-B30D43F	

Verwandte Produkte

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