
	<h2 style="color: #E67E22;">CFD69383P1-30NF</h2>	
	Hersteller-Teilenummer:	CFD69383P1-30NF
	Hersteller / Marke:	Laird Technologies - Antennas
	Teil der Beschreibung:	RF ANT FLAT PNL CABLE PAN MT
	Datenblätter:	1.CFD69383P1-30NF.pdf 2.CFD69383P1-30NF.pdf
	RoHS Status:	Bleifrei / RoHS-konform
Lagerzustand:	New original, Stock Available.	
Liefern von:	Hong Kong	
Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS	
Image may be representation. See specs for product details.		









Spezifikationen

Teilenummer	CFD69383P1-30NF
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	994-1197
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

CFD69383P1-30NF Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, CFD69383P1-30NF-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, CFD69383P1-30NF 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 CFD69383P1-30NF E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

sein:  <p>CFD69383P-B30NF Laird Technologies - Antennas RF ANT FLAT PNL CABLE PAN MT</p>	 <p>CFD69383P1-B30NF Laird Technologies - Antennas RF ANT FLAT PNL CABLE PAN MT</p>	 <p>CFD69383P-B30D43F Laird Technologies - Antennas RF ANT FLAT PNL CABLE PAN MT</p>	 <p>CFD69383P-30NF Laird Technologies - Antennas RF ANT FLAT PNL CABLE PAN MT</p>
 <p>CFD69383P1-30D43F Laird Technologies - Antennas RF ANT FLAT PNL CABLE PAN MT</p>	 <p>CFD69383P1-B30D43F Laird Technologies - Antennas RF ANT FLAT PNL CABLE PAN MT</p>	 <p>CFD69383P-30D43F Laird Technologies - Antennas RF ANT FLAT PNL CABLE PAN MT</p>	 <p>CFD10-12S05 IGBT Module IGBT Modules</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

CFD69383P1-30NF Laird Technologies - Antennas	CFD69383P1-30NF Datenblatt	CFD69383P1-30NF-Datenblätter	CFD69383P1-30NF PDF	Laird Technologies - Antennas
CFD69383P1-30NF Electronic	CFD69383P1-30NF-Komponenten	CFD69383P1-30NF-Verteiler	CFD69383P1-30NF-Bild	CFD69383P1-30NF
CFD69383P1-30NF Preis	CFD69383P1-30NF Hersteller	CFD69383P1-30NF Bild	CFD69383P1-30NF Aktie	CFD69383P1-30NF-Teil
CFD69383P1-30NF Neu	CFD69383P1-30NF Original	CFD69383P1-30NF garantiert	CFD69383P1-30NF RFQ	CFD69383P1-30NF Inventar
				CFD69383P1-30NF Online bestellen

Contact us: **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