




## EXC406SFU

Teilenummer:	EXC406SFU
Hersteller / Marke:	Laird Technologies - Antennas
Produktbeschreibung	RF ANT 428MHZ WHIP STR SFU CONN
Datenblätter:	
RoHS Status	 Bleifrei / RoHS-konform
Zustand des Lagers	8282 pcs stock
Liefern von	Hongkong
Versandweg	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

[ANGEBOTSANFRAGE](#)

Bild kann Darstellung sein. Siehe Spezifikationen für Produktdetails.













### Spezifikationen von EXC406SFU

TEILENUMMER	EXC406SFU
HERSTELLER	Laird Technologies - Antennas
BESCHREIBUNG	RF ANT 428MHZ WHIP STR SFU CONN
BLEIFREIER STATUS / ROHS STATUS	Bleifrei / RoHS-konform
VERFÜGBARE MENGE	8282 pcs
DATENBLATT	
VSWR	1.5
BEENDIGUNG	Connector, SFU
SERIE	EXC
RÜCKFLUSSDÄMPFUNG	-
VERPACKUNG	Bulk
ANZAHL DER BÄNDER	1
BEFESTIGUNGSART	Connector Mount
FEUCHTIGKEITSEMPFINDLICHKEITSNIVEAU (MSL)	1 (Unlimited)
BLEIFREIER STATUS / ROHS-STATUS	Lead free / RoHS Compliant
INGRESS PROTECTION	-
HÖHE (MAX)	7.000" (177.80mm)
GEWINNEN	-
FREQUENZBEREICH	406MHz ~ 450MHz
FREQUENZGRUPPE	UHF (300 MHz ~ 1 GHz)
FREQUENZ (MITTE / BAND)	428MHz
EIGENSCHAFTEN	-
DETAILLIERTE BESCHREIBUNG	428MHz Whip, Straight RF Antenna 406MHz ~ 450MHz Connector, SFU Connector Mount
ANWENDUNGEN	-
ANTENNENTYP	Whip, Straight

### Verwandte Tags

Laird Technologies - Antennas EXC406SFU	EXC406SFU-Vertriebspartner	EXC406SFU Lieferant
EXC406SFU Preis	EXC406SFU Bilder	EXC406SFU-Bild
EXC406SFU PDF-Datenblatt	EXC406SFU Datenblatt herunterladen	EXC406SFU Datenblatt
EXC406SFU-Bestand	EXC406SFU kaufen	Laird Technologies - Antennas kaufen EXC406SFU
Laird Technologies - Antennas EXC406SFU	Laird Technologies - Antennas Lieferant	Laird Technologies - Antennas-Vertriebspartner
Laird Technologies - Antennas EXC406SFU	Laird Technologies IAS EXC406SFU	

### Verwandte Produkte

 <p><b>EXC418BN</b>  Hersteller: Laird Technologies - Antennas  Beschreibung: RF ANT 418MHZ WHIP STR BN CONN  Auf Lager: 5752 pcs</p> <p><a href="#" style="background-color: #ccc; padding: 2px 5px;">RFQ</a></p>	 <p><b>EXC400SMI</b>  Hersteller: Laird Technologies - Antennas  Beschreibung: RF ANT 410MHZ WHIP STR SMA MALE  Auf Lager: 8225 pcs</p> <p><a href="#" style="background-color: #ccc; padding: 2px 5px;">RFQ</a></p>
 <p><b>EXC400SM</b>  Hersteller: Laird Technologies - Antennas  Beschreibung: RF ANT 410MHZ WHIP STR SMA MALE  Auf Lager: 6102 pcs</p> <p><a href="#" style="background-color: #ccc; padding: 2px 5px;">RFQ</a></p>	 <p><b>EXC406MX</b>  Hersteller: Laird Technologies - Antennas  Beschreibung: RF ANT 428MHZ WHIP STR MX CONN  Auf Lager: 8873 pcs</p> <p><a href="#" style="background-color: #ccc; padding: 2px 5px;">RFQ</a></p>
 <p><b>EXC400TN</b>  Hersteller: Laird Technologies - Antennas  Beschreibung: RF ANT 410MHZ WHIP STR TNC MALE  Auf Lager: 6378 pcs</p> <p><a href="#" style="background-color: #ccc; padding: 2px 5px;">RFQ</a></p>	 <p><b>EXC410SMV</b>  Hersteller: Laird Technologies - Antennas  Beschreibung: RF ANT 420MHZ WHIP STR SMA MALE  Auf Lager: 7535 pcs</p> <p><a href="#" style="background-color: #ccc; padding: 2px 5px;">RFQ</a></p>
 <p><b>EXC400TNX</b>  Hersteller: Laird Technologies - Antennas  Beschreibung: RF ANT 410MHZ WHIP STR TNX CONN  Auf Lager: 6041 pcs</p> <p><a href="#" style="background-color: #ccc; padding: 2px 5px;">RFQ</a></p>	 <p><b>EXC420BNX</b>  Hersteller: Laird Technologies - Antennas  Beschreibung: RF ANT 435MHZ WHIP STR BNX CONN  Auf Lager: 7547 pcs</p> <p><a href="#" style="background-color: #ccc; padding: 2px 5px;">RFQ</a></p>
 <p><b>EXC406TN</b>  Hersteller: Laird Technologies - Antennas  Beschreibung: RF ANT 428MHZ WHIP STR TN CONN  Auf Lager: 7270 pcs</p> <p><a href="#" style="background-color: #ccc; padding: 2px 5px;">RFQ</a></p>	 <p><b>EXC406BNX</b>  Hersteller: Laird Technologies - Antennas  Beschreibung: RF ANT 428MHZ WHIP STR BNX CONN  Auf Lager: 6651 pcs</p> <p><a href="#" style="background-color: #ccc; padding: 2px 5px;">RFQ</a></p>
 <p><b>EXC420MX</b>  Hersteller: Laird Technologies - Antennas  Beschreibung: RF ANT 435MHZ WHIP STR MX CONN  Auf Lager: 7445 pcs</p> <p><a href="#" style="background-color: #ccc; padding: 2px 5px;">RFQ</a></p>	 <p><b>EXC420BN</b>  Hersteller: Laird Technologies - Antennas  Beschreibung: RF ANT 435MHZ WHIP STR BNC MALE  Auf Lager: 7312 pcs</p> <p><a href="#" style="background-color: #ccc; padding: 2px 5px;">RFQ</a></p>