



Laird Technologies - Antennas

EXE902SFU

Teilenummer:	EXE902SFU
Hersteller / Marke:	Laird Technologies - Antennas
Produktbeschreibung	RF ANT 931MHZ WHIP STR SFU CONN
Datenblätter:	EXE902SFU.pdf
RoHS Status	Bleifrei / RoHS-konform
Zustand des Lagers	4694 pcs stock
Liefern von	Hongkong
Versandweg	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

ANGEBOTSANFRAGE

Bild kann Darstellung sein. Siehe Spezifikationen für Produktdetails.

Spezifikationen von EXE902SFU

TEILENUMMER	EXE902SFU
HERSTELLER	Laird Technologies - Antennas
BESCHREIBUNG	RF ANT 931MHZ WHIP STR SFU CONN
BLEIFREIER STATUS / ROHS STATUS	Bleifrei / RoHS-konform
VERFÜGBARE MENGE	4694 pcs
DATENBLATT	EXE902SFU.pdf
VSWR	1.5
BEENDIGUNG	Connector, SFU
SERIE	EXE
RÜCKFLUSSDÄMPFUNG	-
VERPACKUNG	Bulk
ANDERE NAMEN	994-1156 EXE902SFU-ND
ANZAHL DER BÄNDER	1
BEFESTIGUNGSART	Connector Mount
FEUCHTIGKEITSEMPFINDLICHKEITSNIVEAU (MSL)	1 (Unlimited)
BLEIFREIER STATUS / ROHS-STATUS	Lead free / RoHS Compliant
INGRESS PROTECTION	-
HÖHE (MAX)	8.300" (210.82mm)
GEWINNEN	-
FREQUENZBEREICH	902MHz ~ 960MHz
FREQUENZGRUPPE	UHF (300 MHz ~ 1 GHz)
FREQUENZ (MITTE / BAND)	931MHz
EIGENSCHAFTEN	-
DETAILLIERTE BESCHREIBUNG	931MHz Whip, Straight RF Antenna 902MHz ~ 960MHz Connector, SFU Connector Mount
ANWENDUNGEN	-
ANTENNENTYP	Whip, Straight

Verwandte Tags

Laird Technologies - Antennas EXE902SFU	EXE902SFU-Vertriebspartner	EXE902SFU Lieferant
EXE902SFU Preis	EXE902SFU Bilder	EXE902SFU-Bild
EXE902SFU PDF-Datenblatt	EXE902SFU Datenblatt herunterladen	EXE902SFU Datenblatt
EXE902SFU-Bestand	EXE902SFU kaufen	Laird Technologies - Antennas kaufen EXE902SFU
Laird Technologies - Antennas EXE902SFU	Laird Technologies - Antennas Lieferant	Laird Technologies - Antennas-Vertriebspartner
Laird Technologies - Antennas EXE902SFU	Laird Technologies IAS EXE902SFU	

Verwandte Produkte

<p>EXE821TN Hersteller: Laird Technologies - Antennas Beschreibung: RF ANT 861MHZ WHIP STR TNC MALE Auf Lager: 4880 pcs</p> <p>RFQ</p>	<p>EXEN902SM Hersteller: Laird Technologies - Antennas Beschreibung: ANT TWO-WAY 902MHZ SM CONN 8.3" Auf Lager: 2536 pcs</p> <p>RFQ</p>
<p>EXE902TNX Hersteller: Laird Technologies - Antennas Beschreibung: RF ANT 931MHZ WHIP STR TNX CONN Auf Lager: 4027 pcs</p> <p>RFQ</p>	<p>EXE902MD Hersteller: Laird Technologies - Antennas Beschreibung: RF ANT 931MHZ WHIP STR MD CONN Auf Lager: 4305 pcs</p> <p>RFQ</p>
<p>EXE902TNSP Hersteller: Laird Technologies - Antennas Beschreibung: RF ANT 931MHZ WHIP STR RP-TNC ML Auf Lager: 4555 pcs</p> <p>RFQ</p>	<p>EXE902BN Hersteller: Laird Technologies - Antennas Beschreibung: RF ANT 931MHZ WHIP STR BNC MALE Auf Lager: 5069 pcs</p> <p>RFQ</p>
<p>EXE821TNX Hersteller: Laird Technologies - Antennas Beschreibung: RF ANT 861MHZ WHIP STR TNX CONN Auf Lager: 4639 pcs</p> <p>RFQ</p>	<p>EXE902SF Hersteller: Laird Technologies - Antennas Beschreibung: RF ANT 931MHZ WHIP STR SF CONN Auf Lager: 4195 pcs</p> <p>RFQ</p>
<p>EXE821SM Hersteller: Laird Technologies - Antennas Beschreibung: RF ANT 861MHZ WHIP STR SMA MALE Auf Lager: 5175 pcs</p> <p>RFQ</p>	<p>EXE902SM Hersteller: Laird Technologies - Antennas Beschreibung: RF ANT 931MHZ WHIP STR SMA MALE Auf Lager: 4295 pcs</p> <p>RFQ</p>
<p>EXE902TN Hersteller: Laird Technologies - Antennas Beschreibung: RF ANT 931MHZ WHIP STR TNC MALE Auf Lager: 5166 pcs</p> <p>RFQ</p>	<p>EXERN925SM Hersteller: Laird Technologies - Antennas Beschreibung: ANT DUCK EXE 890-960MHZ 1/2W Auf Lager: 2393 pcs</p> <p>RFQ</p>