




EXR400BN

Teilenummer:	EXR400BN
Hersteller / Marke:	Laird Technologies - Antennas
Produktbeschreibung	RF ANT 410MHZ WHIP TILT BNC MALE
Datenblätter:	 EXR400BN.pdf
RoHS Status	 Bleifrei / RoHS-konform
Liefern von	Hongkong
Versandweg	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS


[ANGEBOTSANFRAGE](#)

Bild kann Darstellung sein. Siehe Spezifikationen für Produktdetails.













Spezifikationen von EXR400BN

TEILENUMMER	EXR400BN
HERSTELLER	Laird Technologies - Antennas
BESCHREIBUNG	RF ANT 410MHZ WHIP TILT BNC MALE
BLEIFREIER STATUS / ROHS STATUS	Bleifrei / RoHS-konform
DATENBLATT	 EXR400BN.pdf
VSWR	1.5
BEENDIGUNG	Connector, BNC Male
SERIE	EXR
RÜCKFLUSSDÄMPFUNG	-
LEISTUNG - MAX	50W
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)	6.950" (176.53mm)
GEWINNEN	-
FREQUENZBEREICH	400MHz ~ 420MHz
FREQUENZGRUPPE	UHF (300 MHz ~ 1 GHz)
FREQUENZ (MITTE / BAND)	410MHz
EIGENSCHAFTEN	-
DETAILLIERTE BESCHREIBUNG	410MHz Whip, Tilt RF Antenna 400MHz ~ 420MHz Connector, BNC Male Connector Mount
ANWENDUNGEN	-
ANTENNENTYP	Whip, Tilt

Verwandte Tags

Laird Technologies - Antennas EXR400BN	EXR400BN-Verteiler	EXR400BN Lieferant
EXR400BN Preis	EXR400BN Bilder	EXR400BN-Bild
EXR400BN PDF-Datenblatt	EXR400BN Datenblatt herunterladen	EXR400BN-Datenblatt
EXR400BN Aktie	Kaufen Sie EXR400BN	Kaufen Sie Laird Technologies - Antennas EXR400BN
Laird Technologies - Antennas EXR400BN	Laird Technologies - Antennas Lieferant	Laird Technologies - Antennas-Verteiler
Laird Technologies - Antennas EXR400BN	Laird Technologies IAS EXR400BN	

Verwandte Produkte

 <p>EXR2400TNSP Hersteller: Laird Technologies - Antennas Beschreibung: RF ANT 2.4GHZ WHIP STR RP-TNC ML Auf Lager: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>EXR420TN-001 Hersteller: Laird Technologies - Antennas Beschreibung: RF ANT 435MHZ WHIP TILT TNC MALE Auf Lager: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>EXR2400SMA Hersteller: Laird Technologies - Antennas Beschreibung: RF ANT 2.4GHZ WHIP TILT SMA MALE Auf Lager: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>EXR450TN Hersteller: Laird Technologies - Antennas Beschreibung: RF ANT 460MHZ WHIP TILT TNC MALE Auf Lager: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>EXR470TN Hersteller: Laird Technologies - Antennas Beschreibung: RF ANT 480MHZ WHIP TILT TNC MALE Auf Lager: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>EXR806BN Hersteller: Laird Technologies - Antennas Beschreibung: RF ANT 837MHZ WHIP TILT BNC MALE Auf Lager: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>EXR2N902RTN Hersteller: Laird Technologies - Antennas Beschreibung: RF ANT 915MHZ WHIP STR CONNECTOR Auf Lager: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>EXR420BN Hersteller: Laird Technologies - Antennas Beschreibung: RF ANT 435MHZ WHIP TILT BNC MALE Auf Lager: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>EXR2400RSM Hersteller: Laird Technologies - Antennas Beschreibung: RF ANT 2.4GHZ WHIP TILT RP-SMA Auf Lager: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>EXR450BN Hersteller: Laird Technologies - Antennas Beschreibung: RF ANT 460MHZ WHIP TILT BNC MALE Auf Lager: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>EXR380TN Hersteller: Laird Technologies - Antennas Beschreibung: RF ANT 380MHZ WHIP STR TNC MALE Auf Lager: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>EXR164BN Hersteller: Laird Technologies - Antennas Beschreibung: RF ANT 169MHZ WHIP TILT BNC MALE Auf Lager: Out stock</p> <p>RFQ</p>