










	<p>EXC806BN</p>
	<p>Hersteller-Teilenummer: EXC806BN</p>
	<p>Hersteller / Marke: Laird Technologies - Antennas</p>
	<p>Teil der Beschreibung: ANT TWO-WAY 806-866MHZ 1/4W BN</p>
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	<p>Datenblätter:  1.EXC806BN.pdf  2.EXC806BN.pdf</p>
	<p>RoHS Status: Bleifrei / RoHS-konform</p>
	<p>Lagerzustand: New original, Stock Available.</p>
	<p>Liefern von: Hong Kong</p>
	<p>Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>

Spezifikationen

Teilenummer	EXC806BN
Hersteller	Laird Technologies - Antennas
Beschreibung	ANT TWO-WAY 806-866MHZ 1/4W BN
Kategorie	RF / IF und RFID > HF-Antennen
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
VSWR	1.5
Beendigung	Connector, BNC Male
Serie	EXC
Rückflussdämpfung	-
Leistung - max	50W
Verpackung	Bulk
Anzahl der Bänder	1
Befestigungsart	Connector Mount
Ingress Protection	-
Höhe (max)	4.600" (116.84mm)
Gewinnen	-
Frequenzbereich	806MHz ~ 866MHz
Frequenzgruppe	UHF (300 MHz ~ 1 GHz)
Frequenz (Mitte / Band)	836MHz
Eigenschaften	-
Anwendungen	Bluetooth, Wi-Fi
Antennentyp	Whip, Straight

EXC806BN Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, EXC806BN-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, EXC806BN 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 EXC806BN E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>EXC806KR Laird Technologies IAS ANT TWO-WAY 806-866MHZ KR CONN</p>	 <p>EXC806HT Laird Technologies IAS ANT TWO-WAY 806-866MHZ HT CONN</p>	 <p>EXC775BN Laird Technologies IAS ANT TWO-WAY 775MHZ</p>	 <p>EXC806BNX Laird Technologies IAS ANT TWO-WAY 806-866MHZ 1/4W BNX</p>
 <p>EXC800SFJ Laird Technologies IAS ANT TWO-WAY 800-860MHZ 1/4W SFJ</p>	 <p>EXC7920-SG11 EETI EETI QFN48</p>	 <p>EXC788SM Laird Technologies IAS ANT TWO-WAY 788MHZ</p>	 <p>EXC806MX Laird Technologies IAS ANT TWO-WAY 806-866MHZ 1/4W MX</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

EXC806BN Laird Technologies - Antennas	EXC806BN Datenblatt	EXC806BN-Datenblätter	EXC806BN PDF	Laird Technologies - Antennas EXC806BN
EXC806BN Electronic	EXC806BN-Komponenten	EXC806BN-Verteiler	EXC806BN-Bild	EXC806BN-Teil
EXC806BN Preis	EXC806BN Hersteller	EXC806BN Bild	EXC806BN Aktie	EXC806BN Inventar
EXC806BN Neu	EXC806BN Original	EXC806BN garantiert	EXC806BN RFQ	EXC806BN 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