


	<p>EXC806BNX</p>
	<p>Hersteller-Teilenummer: EXC806BNX</p>
	<p>Hersteller / Marke: Laird Technologies - Antennas</p>
	<p>Teil der Beschreibung: ANT TWO-WAY 806-866MHZ 1/4W BNX</p>
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	<p>Datenblätter:  1.EXC806BNX.pdf  2.EXC806BNX.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	EXC806BNX
Hersteller	Laird Technologies - Antennas
Beschreibung	ANT TWO-WAY 806-866MHZ 1/4W BNX
Kategorie	RF / IF und RFID > HF-Antennen
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
VSWR	1.5
Beendigung	Connector, BNX
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

EXC806BNX Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, EXC806BNX-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, EXC806BNX 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 EXC806BNX 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>EXC788SM Laird Technologies IAS ANT TWO-WAY 788MHZ</p>	 <p>EXC7900-SG11 EETI EETI QFN</p>	 <p>EXC806MD Laird Technologies IAS ANT TWO-WAY 806-866MHZ 1/4W MD</p>
 <p>EXC7920-SG11 EETI EETI QFN48</p>	 <p>EXC806BN Laird Technologies IAS ANT TWO-WAY 806-866MHZ 1/4W BN</p>	 <p>EXC800SFJ Laird Technologies IAS ANT TWO-WAY 800-860MHZ 1/4W SFJ</p>	 <p>EXC806SF Laird Technologies IAS ANT TWO-WAY 806-866MHZ 1/4W SF</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

EXC806BNX Laird Technologies - Antennas	EXC806BNX Datenblatt	EXC806BNX-Datenblätter	EXC806BNX PDF	Laird Technologies - Antennas EXC806BNX
EXC806BNX Electronic	EXC806BNX-Komponenten	EXC806BNX-Verteiler	EXC806BNX-Bild	EXC806BNX-Teil
EXC806BNX Preis	EXC806BNX Hersteller	EXC806BNX Bild	EXC806BNX Aktie	EXC806BNX Inventar
EXC806BNX Neu	EXC806BNX Original	EXC806BNX garantiert	EXC806BNX RFQ	EXC806BNX 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