


	<p>EXC806TNX</p>
	<p>Hersteller-Teilenummer: EXC806TNX</p> <p>Hersteller / Marke: Laird Technologies - Antennas</p> <p>Teil der Beschreibung: ANT TWO-WAY 806-866MHZ 1/4W TNX</p> <p>Datenblätter:  1.EXC806TNX.pdf  2.EXC806TNX.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>
	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	









Spezifikationen

Teilenummer	EXC806TNX
Hersteller	Laird Technologies - Antennas
Beschreibung	ANT TWO-WAY 806-866MHZ 1/4W TNX
Kategorie	RF / IF und RFID > HF-Antennen
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
VSWR	1.5
Beendigung	Connector, TNX
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

EXC806TNX Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, EXC806TNX-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, EXC806TNX 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 EXC806TNX E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>EXC806SF Laird Technologies IAS ANT TWO-WAY 806-866MHZ 1/4W SF</p>	 <p>EXC821MD Laird Technologies IAS ANT TWO-WAY 821-902MHZ 1/4W MD</p>	 <p>EXC821SF Laird Technologies IAS ANT TWO-WAY 821-896MHZ 1/4W SF</p>	 <p>EXC806SFU Laird Technologies IAS ANT TWO-WAY 806-866MHZ 1/4W SFU</p>
 <p>EXC806TN Laird Technologies IAS ANT TWO-WAY 806-866MHZ 1/4W TN</p>	 <p>EXC821BNX Laird Technologies IAS ANT TWO-WAY 821-902MHZ 1/4W BNX</p>	 <p>EXC806SM Laird Technologies IAS ANT TWO-WAY 806-866MHZ 1/4W SM</p>	 <p>EXC821SM Laird Technologies IAS ANT TWO-WAY 821-902MHZ 1/4W SM</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

EXC806TNX Laird Technologies - Antennas	EXC806TNX Datenblatt	EXC806TNX-Datenblätter	EXC806TNX PDF	Laird Technologies - Antennas EXC806TNX
EXC806TNX Electronic	EXC806TNX-Komponenten	EXC806TNX-Verteiler	EXC806TNX-Bild	EXC806TNX-Teil
EXC806TNX Preis	EXC806TNX Hersteller	EXC806TNX Bild	EXC806TNX Aktie	EXC806TNX Inventar
EXC806TNX Neu	EXC806TNX Original	EXC806TNX garantiert	EXC806TNX RFQ	EXC806TNX 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