


	<p>EXC821BNX</p>
	<p>Hersteller-Teilenummer: EXC821BNX</p>
	<p>Hersteller / Marke: Laird Technologies - Antennas</p>
	<p>Teil der Beschreibung: ANT TWO-WAY 821-902MHZ 1/4W BNX</p>
	<p>Datenblätter:  1.EXC821BNX.pdf  2.EXC821BNX.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	EXC821BNX
Hersteller	Laird Technologies - Antennas
Beschreibung	ANT TWO-WAY 821-902MHZ 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	-
Verpackung	Bulk
Anzahl der Bänder	1
Befestigungsart	Connector Mount
Ingress Protection	-
Höhe (max)	4.600" (116.84mm)
Gewinnen	-
Frequenzbereich	821MHz ~ 902MHz
Frequenzgruppe	UHF (300 MHz ~ 1 GHz)
Frequenz (Mitte / Band)	861MHz
Eigenschaften	-
Anwendungen	-
Antennentyp	Whip, Straight

EXC821BNX Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, EXC821BNX-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, EXC821BNX 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 EXC821BNX E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>EXC806SFU Laird Technologies IAS ANT TWO-WAY 806-866MHZ 1/4W SFU</p>	 <p>EXC821SF Laird Technologies IAS ANT TWO-WAY 821-896MHZ 1/4W SF</p>	 <p>EXC806SM Laird Technologies IAS ANT TWO-WAY 806-866MHZ 1/4W SM</p>	 <p>EXC821MD Laird Technologies IAS ANT TWO-WAY 821-902MHZ 1/4W MD</p>
 <p>EXC806TNX Laird Technologies IAS ANT TWO-WAY 806-866MHZ 1/4W TNX</p>	 <p>EXC806TN Laird Technologies IAS ANT TWO-WAY 806-866MHZ 1/4W TN</p>	 <p>EXC824/1850SM Laird Technologies IAS ANT TWO-WAY 824/1850MHZ SM CONN</p>	 <p>EXC821SM Laird Technologies IAS ANT TWO-WAY 821-902MHZ 1/4W SM</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

EXC821BNX Laird Technologies - Antennas	EXC821BNX Datenblatt	EXC821BNX-Datenblätter	EXC821BNX PDF	Laird Technologies - Antennas EXC821BNX
EXC821BNX Electronic	EXC821BNX-Komponenten	EXC821BNX-Verteiler	EXC821BNX-Bild	EXC821BNX-Teil
EXC821BNX Preis	EXC821BNX Hersteller	EXC821BNX Bild	EXC821BNX Aktie	EXC821BNX Inventar
EXC821BNX Neu	EXC821BNX Original	EXC821BNX garantiert	EXC821BNX RFQ	EXC821BNX 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