










	<p><b>EXC420BNX</b></p>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> EXC420BNX</p>
	<p><b>Hersteller / Marke:</b> Laird Technologies - Antennas</p>
	<p><b>Teil der Beschreibung:</b> ANT TWO-WAY 420-450MHZ 1/4W BNX</p>
	<p><b>Datenblätter:</b>  1.EXC420BNX.pdf  2.EXC420BNX.pdf</p>
	<p><b>RoHs Status:</b> Bleifrei / RoHS-konform</p>
	<p><b>Lagerzustand:</b> New original, Stock Available.</p>
	<p><b>Liefern von:</b> Hong Kong</p>
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	<p><b>Versandweg:</b> DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>

Spezifikationen

Teilenummer	EXC420BNX
Hersteller	Laird Technologies - Antennas
Beschreibung	ANT TWO-WAY 420-450MHZ 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)	7.000" (177.80mm)
Gewinnen	-
Frequenzbereich	420MHz ~ 450MHz
Frequenzgruppe	UHF (300 MHz ~ 1 GHz)
Frequenz (Mitte / Band)	435MHz
Eigenschaften	-
Anwendungen	Bluetooth, Wi-Fi
Antennentyp	Whip, Straight

EXC420BNX Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, EXC420BNX-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, EXC420BNX 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 EXC420BNX E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>EXC418BN</b> Laird Technologies IAS ANT TWO-WAY 418-438MHZ BN CONN</p>	 <p><b>EXC410SMV</b> Laird Technologies IAS ANT TWO-WAY 410MHZ SMV CONN</p>	 <p><b>EXC420MX</b> Laird Technologies IAS ANT TWO-WAY 420-450MHZ 1/4W MX</p>	 <p><b>EXC420TN</b> Laird Technologies IAS ANT TWO-WAY 420-450MHZ 1/4W TN</p>
 <p><b>EXC420SF</b> Laird Technologies IAS ANT TWO-WAY 420-450MHZ SF CONN</p>	 <p><b>EXC420BN</b> Laird Technologies IAS ANT TWO-WAY 420-450MHZ 1/4W BN</p>	 <p><b>EXC420SM</b> Laird Technologies IAS ANT TWO-WAY 420-450MHZ 1/4W SM</p>	 <p><b>EXC406SFU</b> Laird Technologies IAS ANT TWO-WAY 406-450MHZ 1/4W SFU</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

EXC420BNX Laird Technologies - Antennas	EXC420BNX Datenblatt	EXC420BNX-Datenblätter	EXC420BNX PDF	Laird Technologies - Antennas EXC420BNX
EXC420BNX Electronic	EXC420BNX-Komponenten	EXC420BNX-Verteiler	EXC420BNX-Bild	EXC420BNX-Teil
EXC420BNX Preis	EXC420BNX Hersteller	EXC420BNX Bild	EXC420BNX Aktie	EXC420BNX Inventar
EXC420BNX Neu	EXC420BNX Original	EXC420BNX garantiert	EXC420BNX RFQ	EXC420BNX 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