








	<p><b>EXC418BN</b></p> <p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> EXC418BN</p> <p><b>Hersteller / Marke:</b> Laird Technologies - Antennas</p> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> ANT TWO-WAY 418-438MHZ BN CONN</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><b>Versandweg:</b> DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	

### Spezifikationen

Teilenummer	EXC418BN
Hersteller	Laird Technologies - Antennas
Beschreibung	ANT TWO-WAY 418-438MHZ BN CONN
Kategorie	RF / IF und RFID > HF-Antennen
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
VSWR	1.5
Beendigung	Connector, BN
Serie	EXC
Rückflussdämpfung	-
Leistung - max	-
Verpackung	Bulk
Anzahl der Bänder	1
Befestigungsart	Connector Mount
Ingress Protection	-
Höhe (max)	7.000" (177.80mm)
Gewinnen	-
Frequenzbereich	-
Frequenzgruppe	UHF (300 MHz ~ 1 GHz)
Frequenz (Mitte / Band)	418MHz
Eigenschaften	-
Anwendungen	-
Antennentyp	Whip, Straight

EXC418BN Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, EXC418BN-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, EXC418BN 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 EXC418BN E-Mail: Info@Y-IC.com

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>EXC420BNX</b> Laird Technologies IAS ANT TWO-WAY 420-450MHZ 1/4W BNX</p>	 <p><b>EXC420SF</b> Laird Technologies IAS ANT TWO-WAY 420-450MHZ SF CONN</p>	 <p><b>EXC406SFU</b> Laird Technologies IAS ANT TWO-WAY 406-450MHZ 1/4W SFU</p>	 <p><b>EXC406TN</b> Laird Technologies IAS ANT TWO-WAY 406-426MHZ TN CONN</p>
 <p><b>EXC420MX</b> Laird Technologies IAS ANT TWO-WAY 420-450MHZ 1/4W MX</p>	 <p><b>EXC406MX</b> Laird Technologies IAS ANT TWO-WAY 406-426MHZ MX CONN</p>	 <p><b>EXC420SM</b> Laird Technologies IAS ANT TWO-WAY 420-450MHZ 1/4W SM</p>	 <p><b>EXC406BNX</b> Laird Technologies IAS ANT TWO-WAY 406-420MHZ 1/4W BNX</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

EXC418BN Laird Technologies - Antennas	EXC418BN Datenblatt	EXC418BN-Datenblätter	EXC418BN PDF	Laird Technologies - Antennas EXC418BN
EXC418BN Electronic	EXC418BN-Komponenten	EXC418BN-Verteiler	EXC418BN-Bild	EXC418BN-Teil
EXC418BN Preis	EXC418BN Hersteller	EXC418BN Bild	EXC418BN Aktie	EXC418BN Inventar
EXC418BN Neu	EXC418BN Original	EXC418BN garantiert	EXC418BN RFQ	EXC418BN Online bestellen

Contact us: [Info@Y-IC.com](mailto: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