


	<p>EXC470BNX</p> <p>Hersteller-Teilenummer: EXC470BNX</p> <p>Hersteller / Marke: Laird Technologies - Antennas</p> <p>Teil der Beschreibung: ANT TWO-WAY 470-512MHZ 1/4W BNX</p> <p>Datenblätter:  1.EXC470BNX.pdf  2.EXC470BNX.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	EXC470BNX
Hersteller	Laird Technologies - Antennas
Beschreibung	ANT TWO-WAY 470-512MHZ 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)	6.700" (170.18mm)
Gewinnen	-
Frequenzbereich	470MHz ~ 512MHz
Frequenzgruppe	UHF (300 MHz ~ 1 GHz)
Frequenz (Mitte / Band)	491MHz
Eigenschaften	-
Anwendungen	Bluetooth, Wi-Fi
Antennentyp	Whip, Straight

EXC470BNX Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, EXC470BNX-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, EXC470BNX 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 EXC470BNX E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p> <p style="text-align: center;"></p> <p>EXC470KR Laird Technologies IAS ANT TWO-WAY 470-512MHZ 1/4W KR</p>	<p style="text-align: center;"></p> <p>EXC470MR Laird Technologies IAS ANT TWO-WAY 470-512MHZ 1/4W MR</p>	<p style="text-align: center;"></p> <p>EXC470MD Laird Technologies IAS ANT TWO-WAY 450-512MHZ 1/4W MD</p>	<p style="text-align: center;"></p> <p>EXC470MX Laird Technologies IAS ANT TWO-WAY 470-512MHZ 1/4W MX</p>
<p style="text-align: center;"></p> <p>EXC450TNX Laird Technologies IAS ANT TWO-WAY 450-470MHZ 1/4W TNX</p>	<p style="text-align: center;"></p> <p>EXC450TN Laird Technologies IAS ANT TWO-WAY 450-470MHZ 1/4W TN</p>	<p style="text-align: center;"></p> <p>EXC470BN Laird Technologies IAS ANT TWO-WAY 470-512MHZ 1/4W BN</p>	<p style="text-align: center;"></p> <p>EXC470PL Laird Technologies IAS ANT TWO-WAY 470-512MHZ 1/4W PL</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

EXC470BNX Laird Technologies - Antennas	EXC470BNX Datenblatt	EXC470BNX-Datenblätter	EXC470BNX PDF	Laird Technologies - Antennas EXC470BNX
EXC470BNX Electronic	EXC470BNX-Komponenten	EXC470BNX-Verteiler	EXC470BNX-Bild	EXC470BNX-Teil
EXC470BNX Preis	EXC470BNX Hersteller	EXC470BNX Bild	EXC470BNX Aktie	EXC470BNX Inventar
EXC470BNX Neu	EXC470BNX Original	EXC470BNX garantiert	EXC470BNX RFQ	EXC470BNX 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