

	<h2>EXD400-512BN</h2>	
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	<a href="#">EXD400-512BN</a>
	<b>Hersteller / Marke:</b>	<a href="#">Laird Technologies - Antennas</a>
	<b>Teil der Beschreibung:</b>	ANT TWO-WAY 400-512MHZ BNX CONN
<b>Datenblätter:</b>	 <a href="#">EXD400-512BN.pdf</a>	
<b>RoHS Status:</b>	Bleifrei / RoHS-konform	
<b>Lagerzustand:</b>	New original, Stock Available.	
<b>Liefern von:</b>	Hong Kong	
<b>Versandweg:</b>	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>		









### Spezifikationen

Teilenummer	<a href="#">EXD400-512BN</a>
Hersteller	<a href="#">Laird Technologies - Antennas</a>
Beschreibung	ANT TWO-WAY 400-512MHZ BNX CONN
Kategorie	<a href="#">RF / IF und RFID &gt; HF-Antennen</a>
Teilstatus	<a href="#">Require For Quote &amp; Check Stock</a>
VSWR	-
Beendigung	Connector, BN
Serie	EXD
Rückflussdämpfung	-
Leistung - max	-
Verpackung	Bulk
Anzahl der Bänder	1
Befestigungsart	Connector Mount
Ingress Protection	-
Höhe (max)	-
Gewinnen	-
Frequenzbereich	-
Frequenzgruppe	-
Frequenz (Mitte / Band)	-
Eigenschaften	-
Anwendungen	-
Antennentyp	Whip, Straight

EXD400-512BN Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, EXD400-512BN-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, EXD400-512BN 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 EXD400-512BN E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>EXD360SFU-001</b> Laird Technologies IAS ANT DUCK EXD 360-400MHZ 1/4 SFU</p>	 <p><b>EXD396TN</b> Laird Technologies IAS ANT TWO-WAY 396-406MHZ 1/4W</p>	 <p><b>EXD400-512SFU</b> Laird Technologies IAS ANT TWO-WAY 400-512MHZ SFU CONN</p>	 <p><b>EXD400-512SFJ</b> Laird Technologies IAS ANT TWO-WAY 400-512MHZ SFJ CONN</p>
 <p><b>EXD400-512MX</b> Laird Technologies IAS ANT TWO-WAY 400-512MHZ MX CONN</p>	 <p><b>EXD400-512SM</b> Laird Technologies IAS ANT TWO-WAY 400-512MHZ SM CONN</p>	 <p><b>EXD380SFU</b> Laird Technologies IAS ANT DUCK EXD 380-420MHZ 1/4 3"</p>	 <p><b>EXD400-512MD</b> Laird Technologies IAS ANT TWO-WAY 400-512MHZ MD CONN</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

EXD400-512BN Laird Technologies - Antennas	EXD400-512BN Datenblatt	EXD400-512BN-Datenblätter	EXD400-512BN PDF	Laird Technologies - Antennas EXD400-512BN
EXD400-512BN Electronic	EXD400-512BN-Komponenten	EXD400-512BN-Verteiler	EXD400-512BN-Bild	EXD400-512BN-Teil
EXD400-512BN Preis	EXD400-512BN Hersteller	EXD400-512BN Bild	EXD400-512BN Aktie	EXD400-512BN Inventar
EXD400-512BN Neu	EXD400-512BN Original	EXD400-512BN garantiert	EXD400-512BN RFQ	EXD400-512BN 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