

	<h2 style="color: #E67E22;">EXB127BNX</h2>	
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	<a href="#">EXB127BNX</a>
	<b>Hersteller / Marke:</b>	<a href="#">Laird Technologies - Antennas</a>
	<b>Teil der Beschreibung:</b>	ANT TUF DUCK VHF 127-136MHZ BNX
<b>Datenblätter:</b>	 <a href="#">EXB127BNX.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="#">EXB127BNX</a>
Hersteller	<a href="#">Laird Technologies - Antennas</a>
Beschreibung	ANT TUF DUCK VHF 127-136MHZ BNX
Kategorie	<a href="#">RF / IF und RFID &gt; HF-Antennen</a>
Teilstatus	<a href="#">Require For Quote &amp; Check Stock</a>
VSWR	1.5
Beendigung	Connector, BNX
Serie	EXB
Rückflussdämpfung	-
Leistung - max	-
Verpackung	Bulk
Anzahl der Bänder	1
Befestigungsart	Connector Mount
Ingress Protection	-
Höhe (max)	7.600" (193.04mm)
Gewinnen	-
Frequenzbereich	127MHz ~ 136MHz
Frequenzgruppe	VHF (f < 300 MHz)
Frequenz (Mitte / Band)	131MHz
Eigenschaften	-
Anwendungen	-
Antennentyp	Whip, Straight

EXB127BNX Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, EXB127BNX-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, EXB127BNX 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 EXB127BNX E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>EXB118SM</b> Laird Technologies IAS ANT TUF DUCK VHF 118-127MHZ SM</p>	 <p><b>EXB136BN</b> Laird Technologies IAS ANT TUF DUCK VHF 136-144MHZ BN</p>	 <p><b>EXB136-225BN</b> Laird Technologies IAS ANT TUF DUCK VHF 225MHZ BN</p>	 <p><b>EXB100-48S3V3-RJ</b> Artesyn Embedded Technologies DC/DC CONVERTER 3.3V 100W</p>
 <p><b>EXB136-225SF</b> Laird Technologies IAS ANT TUF DUCK VHF 225MHZ SF</p>	 <p><b>EXB136-225TN</b> Laird Technologies IAS ANT TUF DUCK VHF 225MHZ TN</p>	 <p><b>EXB136-225TNX</b> Laird Technologies IAS ANT TUF DUCK VHF 225MHZ TNX</p>	 <p><b>EXB100-48S3V3-RNJ</b> ARTESYN IGBT Modules</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

EXB127BNX Laird Technologies - Antennas	EXB127BNX Datenblatt	EXB127BNX-Datenblätter	EXB127BNX PDF	Laird Technologies - Antennas EXB127BNX
EXB127BNX Electronic	EXB127BNX-Komponenten	EXB127BNX-Verteiler	EXB127BNX-Bild	EXB127BNX-Teil
EXB127BNX Preis	EXB127BNX Hersteller	EXB127BNX Bild	EXB127BNX Aktie	EXB127BNX Inventar
EXB127BNX Neu	EXB127BNX Original	EXB127BNX garantiert	EXB127BNX RFQ	EXB127BNX 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