

	<h2>EXS118BNX</h2>	
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	<a href="#">EXS118BNX</a>
	<b>Hersteller / Marke:</b>	<a href="#">Laird Technologies - Antennas</a>
	<b>Teil der Beschreibung:</b>	ANT TUF DUCK VHF 118-127MHZ BNX
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	<b>Datenblätter:</b>	 <a href="#">EXS118BNX.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

### Spezifikationen

Teilenummer	EXS118BNX
Hersteller	Laird Technologies - Antennas
Beschreibung	ANT TUF DUCK VHF 118-127MHZ BNX
Kategorie	RF / IF und RFID > HF-Antennen
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
VSWR	1.5
Beendigung	Connector, BNX
Serie	EXS
Rückflussdämpfung	-
Leistung - max	50W
Verpackung	Bulk
Anzahl der Bänder	1
Befestigungsart	Connector Mount
Ingress Protection	-
Höhe (max)	5.100" (129.54mm)
Gewinnen	-
Frequenzbereich	118MHz ~ 127MHz
Frequenzgruppe	VHF (f < 300 MHz)
Frequenz (Mitte / Band)	122MHz
Eigenschaften	-
Anwendungen	-
Antennentyp	Whip, Straight

EXS118BNX Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, EXS118BNX-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, EXS118BNX 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 EXS118BNX E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>EXS00A-MU0053</b> NDK EXS00A-MU0053 NDK</p>	 <p><b>EXS127BN</b> Laird Technologies IAS ANT TUF DUCK VHF 127-136MHZ BN</p>	 <p><b>EXS00A-CS05857(19.2)</b> NIH EXS00A-CS05857(19.2) NIH</p>	 <p><b>EXS136BN</b> Laird Technologies IAS ANT TUF DUCK VHF 136-144MHZ BN</p>
 <p><b>EXS00A-MU00253</b> NDK EXS00A-MU00253 NDK</p>	 <p><b>EXS00A-CS06430</b> NDK EXS00A-CS06430 NDK</p>	 <p><b>EXS136HT</b> Laird Technologies IAS ANT TUF DUCK VHF 136-144MHZ HT</p>	 <p><b>EXS134SMV</b> Laird Technologies IAS ANT TUF DUCK VHF 134-MHZ SMV</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

EXS118BNX Laird Technologies - Antennas	EXS118BNX Datenblatt	EXS118BNX-Datenblätter	EXS118BNX PDF	Laird Technologies - Antennas EXS118BNX
EXS118BNX Electronic	EXS118BNX-Komponenten	EXS118BNX-Verteiler	EXS118BNX-Bild	EXS118BNX-Teil
EXS118BNX Preis	EXS118BNX Hersteller	EXS118BNX Bild	EXS118BNX Aktie	EXS118BNX Inventar
EXS118BNX Neu	EXS118BNX Original	EXS118BNX garantiert	EXS118BNX RFQ	EXS118BNX 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