
	<p>EXB118BNX</p>
	<p>Hersteller-Teilenummer: EXB118BNX</p> <p>Hersteller / Marke: Laird Technologies - Antennas</p> <p>Teil der Beschreibung: ANT TUF DUCK VHF 118-127MHZ BNX</p> <p>Datenblätter:  EXB118BNX.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	EXB118BNX
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	EXB
Rückflussdämpfung	-
Leistung - max	-
Verpackung	Bulk
Anzahl der Bänder	1
Befestigungsart	Connector Mount
Ingress Protection	-
Höhe (max)	7.800" (198.12mm)
Gewinnen	-
Frequenzbereich	118MHz ~ 127MHz
Frequenzgruppe	VHF (f < 300 MHz)
Frequenz (Mitte / Band)	122MHz
Eigenschaften	-
Anwendungen	-
Antennentyp	Whip, Straight

EXB118BNX Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, EXB118BNX-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, EXB118BNX 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 EXB118BNX E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>EXB127BNX Laird Technologies IAS ANT TUF DUCK VHF 127-136MHZ BNX</p>	 <p>EXB100-48S05J Artesyn Embedded Technologies DC/DC CONVERTER 5V 100W</p>	 <p>EXB100-48S3V3-RNJ ARTESYN IGBT Modules</p>	 <p>EXB118SM Laird Technologies IAS ANT TUF DUCK VHF 118-127MHZ SM</p>
 <p>EXB100-48S3V3 Artesyn Embedded Technologies CONV DC/DC OPN FRM 3.3V OUT 100W</p>	 <p>EXB100-48S05-RJ Artesyn Embedded Technologies DC/DC CONVERTER 5V 100W</p>	 <p>EXB136-225BN Laird Technologies IAS ANT TUF DUCK VHF 225MHZ BN</p>	 <p>EXB136-225SF Laird Technologies IAS ANT TUF DUCK VHF 225MHZ SF</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

EXB118BNX Laird Technologies - Antennas	EXB118BNX Datenblatt	EXB118BNX-Datenblätter	EXB118BNX PDF	Laird Technologies - Antennas EXB118BNX
EXB118BNX Electronic	EXB118BNX-Komponenten	EXB118BNX-Verteiler	EXB118BNX-Bild	EXB118BNX-Teil
EXB118BNX Preis	EXB118BNX Hersteller	EXB118BNX Bild	EXB118BNX Aktie	EXB118BNX Inventar
EXB118BNX Neu	EXB118BNX Original	EXB118BNX garantiert	EXB118BNX RFQ	EXB118BNX 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