
	<p><b>EXB217BNX</b></p> <p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> EXB217BNX</p> <p><b>Hersteller / Marke:</b> Laird Technologies - Antennas</p> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> ANT TUF DUCK VHF 217-227MHZ BNX</p> <p><b>RoHs Status:</b> Bleifrei / RoHS-konform</p> <p><b>Lagerzustand:</b> New original, Stock Available.</p> <p><b>Liefern von:</b> Hong Kong</p> <p><b>Versandweg:</b> DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	









**Spezifikationen**

Teilenummer	EXB217BNX
Hersteller	Laird Technologies - Antennas
Beschreibung	ANT TUF DUCK VHF 217-227MHZ 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)	-
Gewinnen	0dB
Frequenzbereich	-
Frequenzgruppe	-
Frequenz (Mitte / Band)	-
Eigenschaften	-
Anwendungen	-
Antennentyp	Whip, Straight

EXB217BNX Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, EXB217BNX-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, EXB217BNX 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 EXB217BNX E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

sein:

  <b>EXB220SFU-001</b> Laird Technologies IAS ANT DUCK EXB 220MHZ SFU	  <b>EXB220BNX</b> Laird Technologies IAS ANT TUF DUCK VHF 220-225MHZ BNX	  <b>EXB164TN</b> Laird Technologies IAS ANT TUF DUCK VHF 164-174MHZ TN	  <b>EXB164SFU</b> Laird Technologies IAS ANT TUF DUCK VHF 164-174MHZ SFU
  <b>EXB173BNX-001</b> Laird Technologies IAS ANT DUCK EXB 173.075MHZ VHF	  <b>EXB164TNX</b> Laird Technologies IAS ANT TUF DUCK VHF 164-174MHZ TNX	  <b>EXB220KR</b> Laird Technologies IAS ANT TUF DUCK VHF 220-225MHZ KR	  <b>EXB220BN</b> Laird Technologies IAS ANT TUF DUCK VHF 220-225MHZ BN

**Verwandtes Hot-Keyword** Mehr

EXB217BNX Laird Technologies - Antennas	EXB217BNX Datenblatt	EXB217BNX-Datenblätter	EXB217BNX PDF	Laird Technologies - Antennas EXB217BNX
EXB217BNX Electronic	EXB217BNX-Komponenten	EXB217BNX-Verteiler	EXB217BNX-Bild	EXB217BNX-Teil
EXB217BNX Preis	EXB217BNX Hersteller	EXB217BNX Bild	EXB217BNX Aktie	EXB217BNX Inventar
EXB217BNX Neu	EXB217BNX Original	EXB217BNX garantiert	EXB217BNX RFQ	EXB217BNX Online bestellen