









	<p>EXB164MX</p>
	<p>Hersteller-Teilenummer: EXB164MX</p>
	<p>Hersteller / Marke: Laird Technologies - Antennas</p>
	<p>Teil der Beschreibung: ANT TUF DUCK VHF 164-174MHZ MX</p>
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	<p>Datenblätter:  EXB164MX.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>

Spezifikationen

Teilenummer	EXB164MX
Hersteller	Laird Technologies - Antennas
Beschreibung	ANT TUF DUCK VHF 164-174MHZ MX
Kategorie	RF / IF und RFID > HF-Antennen
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
VSWR	1.5
Beendigung	Connector, MX
Serie	EXB
Rückflussdämpfung	-
Leistung - max	-
Verpackung	Bulk
Anzahl der Bänder	1
Befestigungsart	Connector Mount
Ingress Protection	-
Höhe (max)	6.000" (152.40mm)
Gewinnen	0dBi
Frequenzbereich	164MHz ~ 174MHz
Frequenzgruppe	VHF (f < 300 MHz)
Frequenz (Mitte / Band)	169MHz
Eigenschaften	-
Anwendungen	-
Antennentyp	Whip, Straight

EXB164MX Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, EXB164MX-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, EXB164MX 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 EXB164MX E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>EXB164SM Laird Technologies IAS ANT TUF DUCK VHF 164-174MHZ SM</p>	 <p>EXB164HT Laird Technologies IAS ANT TUF DUCK VHF 164-174MHZ HT</p>	 <p>EXB164BNX Laird Technologies IAS ANT TUF DUCK VHF 164-174MHZ BNX</p>	 <p>EXB164MD Laird Technologies IAS ANT TUF DUCK VHF 164-174MHZ MD</p>
 <p>EXB164SFU Laird Technologies IAS ANT TUF DUCK VHF 164-174MHZ SFU</p>	 <p>EXB164KR Laird Technologies IAS ANT TUF DUCK VHF 164-174MHZ KR</p>	 <p>EXB164TN Laird Technologies IAS ANT TUF DUCK VHF 164-174MHZ TN</p>	 <p>EXB164PL Laird Technologies IAS ANT TUF DUCK VHF 164-174MHZ PL</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

EXB164MX Laird Technologies - Antennas	EXB164MX Datenblatt	EXB164MX-Datenblätter	EXB164MX PDF	Laird Technologies - Antennas EXB164MX
EXB164MX Electronic	EXB164MX-Komponenten	EXB164MX-Verteiler	EXB164MX-Bild	EXB164MX-Teil
EXB164MX Preis	EXB164MX Hersteller	EXB164MX Bild	EXB164MX Aktie	EXB164MX Inventar
EXB164MX Neu	EXB164MX Original	EXB164MX garantiert	EXB164MX RFQ	EXB164MX 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