









	<p>EXS136BN</p>
	<p>Hersteller-Teilenummer: EXS136BN</p>
 <p>Not Actual Photo YIC International Co., Limited.</p>	<p>Hersteller / Marke: Laird Technologies - Antennas</p>
	<p>Teil der Beschreibung: ANT TUF DUCK VHF 136-144MHZ BN</p>
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	<p>Datenblätter:  EXS136BN.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	EXS136BN
Hersteller	Laird Technologies - Antennas
Beschreibung	ANT TUF DUCK VHF 136-144MHZ BN
Kategorie	RF / IF und RFID > HF-Antennen
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
VSWR	1.5
Beendigung	Connector, BNC Male
Serie	EXS
Rückflussdämpfung	-
Leistung - max	50W
Verpackung	Bulk
Anzahl der Bänder	1
Befestigungsart	Connector Mount
Ingress Protection	-
Höhe (max)	4.400" (111.76mm)
Gewinnen	-
Frequenzbereich	136MHz ~ 144MHz
Frequenzgruppe	VHF (f < 300 MHz)
Frequenz (Mitte / Band)	140MHz
Eigenschaften	-
Anwendungen	-
Antennentyp	Whip, Straight

EXS136BN Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, EXS136BN-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, EXS136BN 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 EXS136BN E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>EXS00A-MU0053 NDK EXS00A-MU0053 NDK</p>	 <p>EXS136KR Laird Technologies IAS ANT TUF DUCK VHF 136-144MHZ KR</p>	 <p>EXS127BN Laird Technologies IAS ANT TUF DUCK VHF 127-136MHZ BN</p>	 <p>EXS118BNX Laird Technologies IAS ANT TUF DUCK VHF 118-127MHZ BNX</p>
 <p>EXS00A-MU00253 NDK EXS00A-MU00253 NDK</p>	 <p>EXS134SMV Laird Technologies IAS ANT TUF DUCK VHF 134-MHZ SMV</p>	 <p>EXS136MX Laird Technologies IAS ANT TUF DUCK VHF 136MHZ MX</p>	 <p>EXS136HT Laird Technologies IAS ANT TUF DUCK VHF 136-144MHZ HT</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

EXS136BN Laird Technologies - Antennas	EXS136BN Datenblatt	EXS136BN-Datenblätter	EXS136BN PDF	Laird Technologies - Antennas EXS136BN
EXS136BN Electronic	EXS136BN-Komponenten	EXS136BN-Verteiler	EXS136BN-Bild	EXS136BN-Teil
EXS136BN Preis	EXS136BN Hersteller	EXS136BN Bild	EXS136BN Aktie	EXS136BN Inventar
EXS136BN Neu	EXS136BN Original	EXS136BN garantiert	EXS136BN RFQ	EXS136BN 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