
	<p>EXSN902RPTN</p> <p>Hersteller-Teilenummer: EXSN902RPTN</p> <p>Hersteller / Marke: Laird Technologies - Antennas</p> <p>Teil der Beschreibung: ANT TUF DUCK VHF 902-928MHZ</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>Not Actual Photo YIC International Co., Limited.</p>	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	









Spezifikationen

Teilenummer	EXSN902RPTN
Hersteller	Laird Technologies - Antennas
Beschreibung	ANT TUF DUCK VHF 902-928MHZ
Kategorie	RF / IF und RFID > HF-Antennen
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
VSWR	-
Beendigung	Connector
Serie	EXS
Rückflussdämpfung	-
Leistung - max	-
Verpackung	Bulk
Anzahl der Bänder	1
Befestigungsart	Connector Mount
Ingress Protection	-
Höhe (max)	-
Gewinnen	-
Frequenzbereich	-
Frequenzgruppe	UHF (300 MHz ~ 1 GHz)
Frequenz (Mitte / Band)	902MHz
Eigenschaften	-
Anwendungen	-
Antennentyp	Whip, Straight

EXSN902RPTN Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, EXSN902RPTN-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, EXSN902RPTN 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 EXSN902RPTN E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p> <p style="text-align: center;"></p> <p>EXS220BNX Laird Technologies IAS ANT TUF DUCK VHF 220-225MHZ BNX</p>	<p style="text-align: center;"></p> <p>EXS880/1710SM Laird Technologies IAS ANT TUF DUCK VHF 880/1710MHZ</p>	<p style="text-align: center;"></p> <p>EXS806SFU Laird Technologies IAS ANT TUF DUCK VHF 806-866MHZ</p>	<p style="text-align: center;"></p> <p>EXS806SF Laird Technologies IAS ANT TUF DUCK VHF 806-866MHZ</p>
<p style="text-align: center;"></p> <p>EXS806SM Laird Technologies IAS ANT TUF DUCK VHF 806-866MHZ</p>	<p style="text-align: center;"></p> <p>EXSN2.4HWRSM Laird Technologies IAS ANT TUF DUCK VHF 2.4GHZ</p>	<p style="text-align: center;"></p> <p>EXS220BN Laird Technologies IAS ANT TUF DUCK VHF 220-225MHZ BN</p>	<p style="text-align: center;"></p> <p>EXSN2400RSM Laird Technologies IAS ANT TUF DUCK VHF 2.4GHZ</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

EXSN902RPTN Laird Technologies - Antennas	EXSN902RPTN Datenblatt	EXSN902RPTN-Datenblätter	EXSN902RPTN PDF	Laird Technologies - Antennas EXSN902RPTN
EXSN902RPTN Electronic	EXSN902RPTN-Komponenten	EXSN902RPTN-Verteiler	EXSN902RPTN-Bild	EXSN902RPTN-Teil
EXSN902RPTN Preis	EXSN902RPTN Hersteller	EXSN902RPTN Bild	EXSN902RPTN Aktie	EXSN902RPTN Inventar
EXSN902RPTN Neu	EXSN902RPTN Original	EXSN902RPTN garantiert	EXSN902RPTN RFQ	EXSN902RPTN 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