


	<p><b>EXR902RSM</b></p>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> EXR902RSM</p>
	<p><b>Hersteller / Marke:</b> Laird Technologies - Antennas</p>
	<p><b>Teil der Beschreibung:</b> ANT TUF DUCK 902-928MHZ</p>
	<p><b>Datenblätter:</b>  1.EXR902RSM.pdf  2.EXR902RSM.pdf</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	EXR902RSM
Hersteller	Laird Technologies - Antennas
Beschreibung	ANT TUF DUCK 902-928MHZ
Kategorie	RF / IF und RFID > HF-Antennen
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
VSWR	1.5
Beendigung	Connector, RP-SMA Male
Serie	EXR
Rückflussdämpfung	-
Leistung - max	50W
Verpackung	Bulk
Anzahl der Bänder	1
Befestigungsart	Connector Mount
Ingress Protection	-
Höhe (max)	9.500" (241.30mm)
Gewinnen	-
Frequenzbereich	902MHz ~ 960MHz
Frequenzgruppe	UHF (300 MHz ~ 1 GHz)
Frequenz (Mitte / Band)	931MHz
Eigenschaften	-
Anwendungen	-
Antennentyp	Whip, Tilt

EXR902RSM Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, EXR902RSM-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, EXR902RSM 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 EXR902RSM E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

sein:

  <p><b>EXRN2400RSM</b> Laird Technologies IAS ANT TUF DUCK 2.4GHZ</p>	  <p><b>EXR806MU</b> Laird Technologies IAS ANT TUF DUCK 806-866MHZ</p>	  <p><b>EXRFN902SM</b> Laird Technologies IAS ANT TUF DUCK 902-928MHZ</p>	  <p><b>EXRUHFBN</b> Laird Technologies IAS ANT TUF DUCK UHF 300MHZ WHT BN</p>
  <p><b>EXR890PTMCX</b> Laird Technologies IAS ANT TUF DUCK 890-960MHZ</p>	  <p><b>EXR821BN</b> Laird Technologies IAS ANT TUF DUCK 821-902MHZ</p>	  <p><b>EXR806TN</b> Laird Technologies IAS ANT TUF DUCK 806-821MHZ</p>	  <p><b>EXR902TN</b> Laird Technologies IAS ANT TUF DUCK 902-960MHZ</p>

**Verwandtes Hot-Keyword**

Mehr

EXR902RSM Laird Technologies - Antennas	EXR902RSM Datenblatt	EXR902RSM-Datenblätter	EXR902RSM PDF	Laird Technologies - Antennas EXR902RSM
EXR902RSM Electronic	EXR902RSM-Komponenten	EXR902RSM-Verteiler	EXR902RSM-Bild	EXR902RSM-Teil
EXR902RSM Preis	EXR902RSM Hersteller	EXR902RSM Bild	EXR902RSM Aktie	EXR902RSM Inventar
EXR902RSM Neu	EXR902RSM Original	EXR902RSM garantiert	EXR902RSM RFQ	EXR902RSM Online bestellen