









	<p><b>EXS000SFU</b></p> <p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> EXS000SFU</p> <p><b>Hersteller / Marke:</b> Laird Technologies - Antennas</p> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> ANT TUF DUCK</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	EXS000SFU
Hersteller	Laird Technologies - Antennas
Beschreibung	ANT TUF DUCK
Kategorie	RF / IF und RFID > HF-Antennen
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
VSWR	-
Beendigung	Connector, SF
Serie	EXS
Rückflussdämpfung	-
Leistung - max	-
Verpackung	Bulk
Anzahl der Bänder	1
Befestigungsart	Connector Mount
Ingress Protection	-
Höhe (max)	-
Gewinnen	-
Frequenzbereich	118MHz ~ 225MHz
Frequenzgruppe	VHF (f < 300 MHz)
Frequenz (Mitte / Band)	171MHz
Eigenschaften	-
Anwendungen	-
Antennentyp	Whip, Straight

EXS000SFU Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, EXS000SFU-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, EXS000SFU 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 EXS000SFU E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>EXS00A-00050</b> NDK EXS00A-00050 NDK</p>	 <p><b>EXS00A-00833</b> NIHON EXS00A-00833 NIHON</p>	 <p><b>EXS000SMI</b> Laird Technologies IAS ANT TUF DUCK XXXMHZ</p>	 <p><b>EXS000BN</b> Laird Technologies IAS ANT TUF DUCK</p>
 <p><b>EXS00A-00165-5.000000MHZ</b> NDK EXS00A-00165-5.000000MHZ NDK</p>	 <p><b>EXS000SF</b> Laird Technologies IAS ANT TUF DUCK</p>	 <p><b>EXS000SM</b> Laird Technologies IAS ANT TUF DUCK TBDMHZ</p>	 <p><b>EXS00A-00165-5.000000MH</b> NDK NDK SMD</p>

**Verwandtes Hot-Keyword**

Mehr

EXS000SFU Laird Technologies - Antennas	EXS000SFU Datenblatt	EXS000SFU-Datenblätter	EXS000SFU PDF	Laird Technologies - Antennas EXS000SFU
EXS000SFU Electronic	EXS000SFU-Komponenten	EXS000SFU-Verteiler	EXS000SFU-Bild	EXS000SFU-Teil
EXS000SFU Preis	EXS000SFU Hersteller	EXS000SFU Bild	EXS000SFU Aktie	EXS000SFU Inventar
EXS000SFU Neu	EXS000SFU Original	EXS000SFU garantiert	EXS000SFU RFQ	EXS000SFU Online bestellen