

	<p>EXC000SM</p>
	<p>Hersteller-Teilenummer: EXC000SM</p>
	<p>Hersteller / Marke: Laird Technologies - Antennas</p>
	<p>Teil der Beschreibung: ANT TUF DUCK 118-480MHZ</p>
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	<p>Datenblätter:  EXC000SM.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	EXC000SM
Hersteller	Laird Technologies - Antennas
Beschreibung	ANT TUF DUCK 118-480MHZ
Kategorie	RF / IF und RFID > HF-Antennen
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
VSWR	1.5
Beendigung	Connector, SMA Male
Serie	EXC
Rückflussdämpfung	-
Leistung - max	-
Verpackung	Bulk
Anzahl der Bänder	1
Befestigungsart	Connector Mount
Ingress Protection	-
Höhe (max)	-
Gewinnen	-
Frequenzbereich	118MHz ~ 480MHz
Frequenzgruppe	VHF (f < 300 MHz), UHF (300 MHz ~ 1 GHz)
Frequenz (Mitte / Band)	299MHz
Eigenschaften	-
Anwendungen	-
Antennentyp	Whip, Straight

EXC000SM Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, EXC000SM-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, EXC000SM 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 EXC000SM E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

sein:

 <p>EXC100-I-QF2-TR EXCLARA EXCLARA QFN</p>	 <p>EXC000MX Laird Technologies IAS ANT DUCK 118-480MHZ</p>	 <p>EXC000SF Laird Technologies IAS ANT DUCK 118-480MHZ</p>	 <p>EXC1000BN Laird Technologies IAS ANT DUCK 1GHZ CENTER</p>
 <p>EXC000MXI Laird Technologies IAS ANT TUF DUCK 118-480MHZ</p>	 <p>EXC000SMI Laird Technologies IAS ANT DUCK 380-520MHZ</p>	 <p>EXC000MD Laird Technologies IAS ANT TUF DUCK 118-480MHZ</p>	 <p>EXC1-KIT Panasonic KIT BEAD CORE SMD</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

EXC000SM Laird Technologies - Antennas	EXC000SM Datenblatt	EXC000SM-Datenblätter	EXC000SM PDF	Laird Technologies - Antennas EXC000SM
EXC000SM Electronic	EXC000SM-Komponenten	EXC000SM-Verteiler	EXC000SM-Bild	EXC000SM-Teil
EXC000SM Preis	EXC000SM Hersteller	EXC000SM Bild	EXC000SM Aktie	EXC000SM Inventar
EXC000SM Neu	EXC000SM Original	EXC000SM garantiert	EXC000SM RFQ	EXC000SM Online bestellen