









	<p>EXE821SM</p>
	<p>Hersteller-Teilenummer: EXE821SM</p>
	<p>Hersteller / Marke: Laird Technologies - Antennas</p>
	<p>Teil der Beschreibung: ANT TWO-WAY 821-902MHZ 1/4W SM</p>
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	<p>Datenblätter:  EXE821SM.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	EXE821SM
Hersteller	Laird Technologies - Antennas
Beschreibung	ANT TWO-WAY 821-902MHZ 1/4W SM
Kategorie	RF / IF und RFID > HF-Antennen
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
VSWR	1.5
Beendigung	Connector, SMA Male
Serie	EXE
Rückflussdämpfung	-
Leistung - max	-
Verpackung	Bulk
Anzahl der Bänder	1
Befestigungsart	Connector Mount
Ingress Protection	-
Höhe (max)	8.000" (203.20mm)
Gewinnen	-
Frequenzbereich	821MHz ~ 902MHz
Frequenzgruppe	UHF (300 MHz ~ 1 GHz)
Frequenz (Mitte / Band)	861MHz
Eigenschaften	-
Anwendungen	-
Antennentyp	Whip, Straight

EXE821SM Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, EXE821SM-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, EXE821SM 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 EXE821SM E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>EXE902BN Laird Technologies IAS ANT TWO-WAY 902-970MHZ 1/4W BN</p>	 <p>EXE821TN Laird Technologies IAS ANT TWO-WAY 824-896MHZ 1/4W TN</p>	 <p>EXE821TNX Laird Technologies IAS ANT TWO-WAY 821-902MHZ 1/4W TNX</p>	 <p>EXE821SF Laird Technologies IAS ANT DUCK EXE 806-866MHZ 8"</p>
 <p>EXE821BNX Laird Technologies IAS ANT TWO-WAY 821-902MHZ 1/4W BNX</p>	 <p>EXE902MD Laird Technologies IAS ANT TWO-WAY 902-970MHZ 1/4W MD</p>	 <p>EXE821SFU Laird Technologies IAS ANT TWO-WAY 824-896MHZ 1/4W SFU</p>	 <p>EXE806TN Laird Technologies IAS ANT TWO-WAY 806-866MHZ 1/4W TN</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

EXE821SM Laird Technologies - Antennas	EXE821SM Datenblatt	EXE821SM-Datenblätter	EXE821SM PDF	Laird Technologies - Antennas EXE821SM
EXE821SM Electronic	EXE821SM-Komponenten	EXE821SM-Verteiler	EXE821SM-Bild	EXE821SM-Teil
EXE821SM Preis	EXE821SM Hersteller	EXE821SM Bild	EXE821SM Aktie	EXE821SM Inventar
EXE821SM Neu	EXE821SM Original	EXE821SM garantiert	EXE821SM RFQ	EXE821SM 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