
	<h2>EXR2400SMA</h2>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> <a href="#">EXR2400SMA</a></p> <hr/> <p><b>Hersteller / Marke:</b> <a href="#">Laird Technologies - Antennas</a></p> <hr/> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> ANT EXT WIRELESS 2.4GHZ SMA</p> <hr/> <p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">EXR2400SMA.pdf</a></p> <hr/> <p><b>RoHS Status:</b> Bleifrei / RoHS-konform</p> <hr/> <p><b>Lagerzustand:</b> New original, Stock Available.</p> <hr/> <p><b>Liefern von:</b> Hong Kong</p> <hr/> <p><b>Versandweg:</b> DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	









### Spezifikationen

Teilenummer	<a href="#">EXR2400SMA</a>
Hersteller	<a href="#">Laird Technologies - Antennas</a>
Beschreibung	ANT EXT WIRELESS 2.4GHZ SMA
Kategorie	<a href="#">RF / IF und RFID &gt; HF-Antennen</a>
Teilstatus	<a href="#">Require For Quote &amp; Check Stock</a>
VSWR	1.5
Beendigung	Connector, SMA Male
Serie	EXR
Rückflussdämpfung	-
Leistung - max	50W
Verpackung	Bulk
Anzahl der Bänder	1
Befestigungsart	Connector Mount
Ingress Protection	-
Höhe (max)	5.512" (140.00mm)
Gewinnen	3dBi
Frequenzbereich	2.4GHz ~ 2.5GHz
Frequenzgruppe	UHF (2 GHz ~ 3 GHz)
Frequenz (Mitte / Band)	2.4GHz
Eigenschaften	-
Anwendungen	Bluetooth, Wi-Fi
Antennentyp	Whip, Tilt

EXR2400SMA Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, EXR2400SMA-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, EXR2400SMA 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 EXR2400SMA E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>EXR2400RSM</b> Laird Technologies IAS ANT EXT WIRELESS 2.4GHZ RSM</p>	 <p><b>EXR148BN</b> Laird Technologies IAS ANT TUF DUCK VHF 150-166MHZ BN</p>	 <p><b>EXR400BN</b> Laird Technologies IAS ANT TUF DUCK 400-420MHZ</p>	 <p><b>EXR2400TNSP</b> Laird Technologies IAS ANT EXT WIRELESS 2.4GHZ RP-TNC</p>
 <p><b>EXR164BN</b> Laird Technologies IAS ANT TUF DUCK VHF 164-174MHZ BN</p>	 <p><b>EXR154.6BN</b> Laird Technologies IAS ANT TUF DUCK 154.6MHZ</p>	 <p><b>EXR2N902RTN</b> Laird Technologies IAS ANT TUF DUCK 902-928MHZ</p>	 <p><b>EXR150BN</b> Laird Technologies IAS ANT TUF DUCK VHF 150-166MHZ BN</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

<a href="#">EXR2400SMA Laird Technologies - Antennas</a>	<a href="#">EXR2400SMA Datenblatt</a>	<a href="#">EXR2400SMA-Datenblätter</a>	<a href="#">EXR2400SMA PDF</a>	<a href="#">Laird Technologies - Antennas EXR2400SMA</a>
<a href="#">EXR2400SMA Electronic</a>	<a href="#">EXR2400SMA-Komponenten</a>	<a href="#">EXR2400SMA-Verteiler</a>	<a href="#">EXR2400SMA-Bild</a>	<a href="#">EXR2400SMA-Teil</a>
<a href="#">EXR2400SMA Preis</a>	<a href="#">EXR2400SMA Hersteller</a>	<a href="#">EXR2400SMA Bild</a>	<a href="#">EXR2400SMA Aktie</a>	<a href="#">EXR2400SMA Inventar</a>
<a href="#">EXR2400SMA Neu</a>	<a href="#">EXR2400SMA Original</a>	<a href="#">EXR2400SMA garantiert</a>	<a href="#">EXR2400SMA RFQ</a>	<a href="#">EXR2400SMA Online bestellen</a>

Contact us: [Info@Y-IC.com](mailto: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