










	<p><b>EXC470MX</b></p>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> EXC470MX</p>
	<p><b>Hersteller / Marke:</b> Laird Technologies - Antennas</p>
	<p><b>Teil der Beschreibung:</b> ANT TWO-WAY 470-512MHZ 1/4W MX</p>
	<p><b>Datenblätter:</b>   <a href="#">1.EXC470MX.pdf</a>   <a href="#">2.EXC470MX.pdf</a></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	EXC470MX
Hersteller	Laird Technologies - Antennas
Beschreibung	ANT TWO-WAY 470-512MHZ 1/4W MX
Kategorie	RF / IF und RFID > HF-Antennen
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
VSWR	1.5
Beendigung	Connector, MX
Serie	EXC
Rückflussdämpfung	-
Leistung - max	50W
Verpackung	Bulk
Anzahl der Bänder	1
Befestigungsart	Connector Mount
Ingress Protection	-
Höhe (max)	6.700" (170.18mm)
Gewinnen	-
Frequenzbereich	470MHz ~ 512MHz
Frequenzgruppe	UHF (300 MHz ~ 1 GHz)
Frequenz (Mitte / Band)	491MHz
Eigenschaften	-
Anwendungen	Bluetooth, Wi-Fi
Antennentyp	Whip, Straight

EXC470MX Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, EXC470MX-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, EXC470MX 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 EXC470MX E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>EXC470PL</b> Laird Technologies IAS ANT TWO-WAY 470-512MHZ 1/4W PL</p>	 <p><b>EXC470BNX</b> Laird Technologies IAS ANT TWO-WAY 470-512MHZ 1/4W BNX</p>	 <p><b>EXC470MR</b> Laird Technologies IAS ANT TWO-WAY 470-512MHZ 1/4W MR</p>	 <p><b>EXC470SFU</b> Laird Technologies IAS ANT TWO-WAY 470-512MHZ 1/4W SFU</p>
 <p><b>EXC470TN</b> Laird Technologies IAS ANT TWO-WAY 470-512MHZ 1/4W TN</p>	 <p><b>EXC470SF</b> Laird Technologies IAS ANT TWO-WAY 470-512MHZ 1/4W SF</p>	 <p><b>EXC470KR</b> Laird Technologies IAS ANT TWO-WAY 470-512MHZ 1/4W KR</p>	 <p><b>EXC470MD</b> Laird Technologies IAS ANT TWO-WAY 450-512MHZ 1/4W MD</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

EXC470MX Laird Technologies - Antennas	EXC470MX Datenblatt	EXC470MX-Datenblätter	EXC470MX PDF	Laird Technologies - Antennas EXC470MX
EXC470MX Electronic	EXC470MX-Komponenten	EXC470MX-Verteiler	EXC470MX-Bild	EXC470MX-Teil
EXC470MX Preis	EXC470MX Hersteller	EXC470MX Bild	EXC470MX Aktie	EXC470MX Inventar
EXC470MX Neu	EXC470MX Original	EXC470MX garantiert	EXC470MX RFQ	EXC470MX 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