

	<p>EXC400-999MX</p>
	<p>Hersteller-Teilenummer: EXC400-999MX</p> <hr/> <p>Hersteller / Marke: Laird Technologies - Antennas</p> <hr/> <p>Teil der Beschreibung: ANT TWO-WAY 400-999MHZ MX CONN</p> <hr/> <p>Datenblätter:  EXC400-999MX.pdf</p> <hr/> <p>RoHs Status: Bleifrei / RoHS-konform</p> <hr/> <p>Lagerzustand: New original, Stock Available.</p> <hr/> <p>Liefern von: Hong Kong</p> <hr/> <p>Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	









Spezifikationen

Teilenummer	EXC400-999MX
Hersteller	Laird Technologies - Antennas
Beschreibung	ANT TWO-WAY 400-999MHZ MX CONN
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)	-
Gewinnen	-
Frequenzbereich	400MHz ~ 999MHz
Frequenzgruppe	UHF (300 MHz ~ 1 GHz)
Frequenz (Mitte / Band)	699MHz
Eigenschaften	-
Anwendungen	Bluetooth, Wi-Fi
Antennentyp	Whip, Straight

EXC400-999MX Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, EXC400-999MX-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, EXC400-999MX 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 EXC400-999MX E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>EXC400-999SFJ Laird Technologies IAS ANT TWO-WAY 400-999MHZ SFJ CONN</p>	 <p>EXC400BN Laird Technologies IAS ANT TWO-WAY 400-420MHZ BN CONN</p>	 <p>EXC400BNX Laird Technologies IAS ANTENNA UHF 400 - 420 MHZ</p>	 <p>EXC400-999BN Laird Technologies IAS ANT TWO-WAY 400-999MHZ BN CONN</p>
 <p>EXC400HT Laird Technologies IAS ANT TWO-WAY 400-420MHZ HT CONN</p>	 <p>EXC3BP600H PANASONIC PANASONIC SMD0603</p>	 <p>EXC400-999SFU Laird Technologies IAS ANT TWO-WAY 400-999MHZ SFU CONN</p>	 <p>EXC3BB221H PANASONIC PANASONIC 603</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

EXC400-999MX Laird Technologies - Antennas	EXC400-999MX Datenblatt	EXC400-999MX-Datenblätter	EXC400-999MX PDF	Laird Technologies - Antennas EXC400-999MX
EXC400-999MX Electronic	EXC400-999MX-Komponenten	EXC400-999MX-Verteiler	EXC400-999MX-Bild	EXC400-999MX-Teil
EXC400-999MX Preis	EXC400-999MX Hersteller	EXC400-999MX Bild	EXC400-999MX Aktie	EXC400-999MX Inventar
EXC400-999MX Neu	EXC400-999MX Original	EXC400-999MX garantiert	EXC400-999MX RFQ	EXC400-999MX 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