
	<p><b>EXC806MD</b></p>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> EXC806MD</p> <p><b>Hersteller / Marke:</b> Laird Technologies - Antennas</p> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> ANT TWO-WAY 806-866MHZ 1/4W MD</p> <p><b>Datenblätter:</b> <a href="#">1.EXC806MD.pdf</a> <a href="#">2.EXC806MD.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	EXC806MD
Hersteller	Laird Technologies - Antennas
Beschreibung	ANT TWO-WAY 806-866MHZ 1/4W MD
Kategorie	RF / IF und RFID > HF-Antennen
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
VSWR	1.5
Beendigung	Connector, MD
Serie	EXC
Rückflussdämpfung	-
Leistung - max	50W
Verpackung	Bulk
Anzahl der Bänder	1
Befestigungsart	Connector Mount
Ingress Protection	-
Höhe (max)	4.600" (116.84mm)
Gewinnen	-
Frequenzbereich	806MHz ~ 866MHz
Frequenzgruppe	UHF (300 MHz ~ 1 GHz)
Frequenz (Mitte / Band)	836MHz
Eigenschaften	-
Anwendungen	Bluetooth, Wi-Fi
Antennentyp	Whip, Straight

EXC806MD Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, EXC806MD-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, EXC806MD 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 EXC806MD E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

sein:

  <b>EXC806HT</b> Laird Technologies IAS ANT TWO-WAY 806-866MHZ HT CONN	  <b>EXC806SFJ</b> Laird Technologies IAS ANT TWO-WAY 806-866MHZ 1/4W SFJ	  <b>EXC806SM</b> Laird Technologies IAS ANT TWO-WAY 806-866MHZ 1/4W SM	  <b>EXC806SFU</b> Laird Technologies IAS ANT TWO-WAY 806-866MHZ 1/4W SFU
  <b>EXC806SF</b> Laird Technologies IAS ANT TWO-WAY 806-866MHZ 1/4W SF	  <b>EXC806BNX</b> Laird Technologies IAS ANT TWO-WAY 806-866MHZ 1/4W BNX	  <b>EXC806KR</b> Laird Technologies IAS ANT TWO-WAY 806-866MHZ KR CONN	  <b>EXC806BN</b> Laird Technologies IAS ANT TWO-WAY 806-866MHZ 1/4W BN

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

EXC806MD Laird Technologies - Antennas	EXC806MD Datenblatt	EXC806MD-Datenblätter	EXC806MD PDF	Laird Technologies - Antennas EXC806MD
EXC806MD Electronic	EXC806MD-Komponenten	EXC806MD-Verteiler	EXC806MD-Bild	EXC806MD-Teil
EXC806MD Preis	EXC806MD Hersteller	EXC806MD Bild	EXC806MD Aktie	EXC806MD Inventar
EXC806MD Neu	EXC806MD Original	EXC806MD garantiert	EXC806MD RFQ	EXC806MD Online bestellen