






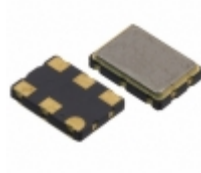


	FRX490
	Hersteller-Teilenummer: FRX490
	Hersteller / Marke: Laird Technologies - Antennas
	Teil der Beschreibung: ANT OMNI FG 490-512MHZ 150W
Datenblätter:  FRX490.pdf	RoHS Status: Bleifrei / RoHS-konform
Lagerzustand: New original, Stock Available.	Liefern von: Hong Kong
Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	

Spezifikationen

Teilenummer	FRX490
Hersteller	Laird Technologies - Antennas
Beschreibung	ANT OMNI FG 490-512MHZ 150W
Kategorie	RF / IF und RFID > HF-Antennen
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
VSWR	1.5
Beendigung	Connector, N Female
Serie	-
Rückflussdämpfung	-
Leistung - max	150W
Verpackung	Bulk
Anzahl der Bänder	1
Befestigungsart	Bracket Mount
Ingress Protection	-
Höhe (max)	42.250" (107.32cm)
Gewinnen	5dBi
Frequenzbereich	490MHz ~ 512MHz
Frequenzgruppe	UHF (300 MHz ~ 1 GHz)
Frequenz (Mitte / Band)	501MHz
Eigenschaften	-
Anwendungen	-
Antennentyp	Whip, Straight

FRX490 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, FRX490-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, FRX490 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 FRX490 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>FRX380 Laird Technologies IAS ANT OMNI FG 380-400MHZ 150W</p>	 <p>2042870050 Affinity Medical Technologies - a Molex company RF ANT 433MHZ FLAT PATCH CAB ADH</p>	 <p>FRX406 Laird Technologies IAS ANT OMNI FG 406-430MHZ 150W</p>	 <p>FRX450 Laird Technologies IAS ANT OMNI FG 450-470MHZ 150W</p>
 <p>FRXD02SL1T Finisar Corporation MOD OPT RX PIN ARRAY 32GB 600M</p>	 <p>FRXD02SL1T Finisar Corporation MOD OPT RX PIN ARRAY 32GB 600M</p>	 <p>MK24-7-RSMA Laird Technologies IAS KIT MESH 7DBI 2.4GHZ DCE RSMA</p>	 <p>FRXD02SL1C Finisar Corporation MOD OPT RX PIN ARRAY 32GB 600M</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

FRX490 Laird Technologies - Antennas	FRX490 Datenblatt	FRX490-Datenblätter	FRX490 PDF	Laird Technologies - Antennas FRX490
FRX490 Electronic	FRX490-Komponenten	FRX490-Verteiler	FRX490-Bild	FRX490-Teil
FRX490 Preis	FRX490 Hersteller	FRX490 Bild	FRX490 Aktie	FRX490 Inventar
FRX490 Neu	FRX490 Original	FRX490 garantiert	FRX490 RFQ	FRX490 Online bestellen