








	<p>FG9020</p>
	<p>Hersteller-Teilenummer: FG9020</p> <p>Hersteller / Marke: Laird Technologies - Antennas</p> <p>Teil der Beschreibung: ANTENNA 2DB 902-928MHZ</p> <p>RoHs Status: Bleifrei / RoHS-konform</p> <p>Lagerzustand: New original, Stock Available.</p> <p>Liefern von: Hong Kong</p> <p>Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	

Spezifikationen

Teilenummer	FG9020
Hersteller	Laird Technologies - Antennas
Beschreibung	ANTENNA 2DB 902-928MHZ
Kategorie	RF / IF und RFID > HF-Antennen
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
VSWR	2
Beendigung	Connector, N Female
Serie	-
Rückflussdämpfung	-
Leistung - max	-
Verpackung	Bulk
Anzahl der Bänder	1
Befestigungsart	Bracket Mount
Ingress Protection	-
Höhe (max)	15.000" (381.00mm)
Gewinnen	2dB
Frequenzbereich	902MHz ~ 928MHz
Frequenzgruppe	UHF (300 MHz ~ 1 GHz)
Frequenz (Mitte / Band)	915MHz
Eigenschaften	-
Anwendungen	-
Antennentyp	Whip, Straight

FG9020 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, FG9020-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, FG9020 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 FG9020 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>FG9286 Laird Technologies IAS OMNI FG 928-970MHZ</p>	 <p>AKIT-GPSS746MP-001 Laird Technologies IAS ANT KIT GPSS746MP-001 + 2 PT FG</p>	 <p>FG9-30.165.14 Davies Molding, LLC. MECHANICAL LOCK HANDLE ALUMINUM</p>	 <p>FG9366 Laird Technologies IAS ANT OMNI STICK 8DBI N FEMALE</p>
 <p>FG9-30.165.11 Davies Molding, LLC. MECHANICAL LOCK HANDLE ALUMINUM</p>	 <p>FG9023 Laird Technologies IAS ANTENNA 5DB 902-928MHZ</p>	 <p>FG9026 Laird Technologies IAS ANTENNA 8DB 902-928MHZ</p>	 <p>FG9360 Laird Technologies IAS ANT OMNI STICK 8DBI N FEMALE</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

FG9020 Laird Technologies - Antennas	FG9020 Datenblatt	FG9020-Datenblätter	FG9020 PDF	Laird Technologies - Antennas FG9020
FG9020 Electronic	FG9020-Komponenten	FG9020-Verteiler	FG9020-Bild	FG9020-Teil
FG9020 Preis	FG9020 Hersteller	FG9020 Bild	FG9020 Aktie	FG9020 Inventar
FG9020 Neu	FG9020 Original	FG9020 garantiert	FG9020 RFQ	FG9020 Online bestellen