

	<p>FG24005</p>
	<p>Hersteller-Teilenummer: FG24005</p> <hr/> <p>Hersteller / Marke: Laird Technologies - Antennas</p> <hr/> <p>Teil der Beschreibung: ANTENNA OMNI 5DB 2400-2500MHZ</p> <hr/> <p>Datenblätter:  FG24005.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	FG24005
Hersteller	Laird Technologies - Antennas
Beschreibung	ANTENNA OMNI 5DB 2400-2500MHZ
Kategorie	RF / IF und RFID > HF-Antennen
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
VSWR	2
Beendigung	Connector, N Female
Serie	-
Rückflussdämpfung	-
Leistung - max	100W
Verpackung	Bulk
Anzahl der Bänder	1
Befestigungsart	Bracket Mount
Ingress Protection	-
Höhe (max)	13.750" (349.25mm)
Gewinnen	5dBi
Frequenzbereich	2.4GHz ~ 2.5GHz
Frequenzgruppe	UHF (2 GHz ~ 3 GHz)
Frequenz (Mitte / Band)	2.4GHz
Eigenschaften	-
Anwendungen	-
Antennentyp	Whip, Straight

FG24005 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, FG24005-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, FG24005 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 FG24005 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

sein:

 <p>FG24C0G1H223JNT00 TDK Corporation CAP CER 0.022UF 50V COG RADIAL</p>	 <p>FG24C0G1H153JNT06 TDK Corporation CAP CER 0.015UF 50V COG RADIAL</p>	 <p>FG22X7T2E684KNT06 TDK Corporation CAP CER 0.68UF 250V X7T RADIAL</p>	 <p>FG24C0G1H153JNT00 TDK Corporation CAP CER 0.015UF 50V COG RADIAL</p>
 <p>FG22X7R2J104KNT06 TDK Corporation CAP CER 0.1UF 630V X7R RADIAL</p>	 <p>FG22X7T2E105KNT00 TDK Corporation CAP CER 1UF 250V X7T RADIAL</p>	 <p>FG24C0G1H223JNT06 TDK Corporation CAP CER 0.022UF 50V COG RADIAL</p>	 <p>FG24008 Laird Technologies IAS OMNI FG 2400-2485MHZ RADIAL</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

FG24005 Laird Technologies - Antennas	FG24005 Datenblatt	FG24005-Datenblätter	FG24005 PDF	Laird Technologies - Antennas FG24005
FG24005 Electronic	FG24005-Komponenten	FG24005-Verteiler	FG24005-Bild	FG24005-Teil
FG24005 Preis	FG24005 Hersteller	FG24005 Bild	FG24005 Aktie	FG24005 Inventar
FG24005 Neu	FG24005 Original	FG24005 garantiert	FG24005 RFQ	FG24005 Online bestellen