









	<p>FG24008</p>
	<p>Hersteller-Teilenummer: FG24008</p> <hr/> <p>Hersteller / Marke: Laird Technologies - Antennas</p> <hr/> <p>Teil der Beschreibung: OMNI FG 2400-2485MHZ</p> <hr/> <p>Datenblätter:  FG24008.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	FG24008
Hersteller	Laird Technologies - Antennas
Beschreibung	OMNI FG 2400-2485MHZ
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)	24.500" (622.30mm)
Gewinnen	8dBi
Frequenzbereich	2.4GHz ~ 2.5GHz
Frequenzgruppe	UHF (2 GHz ~ 3 GHz)
Frequenz (Mitte / Band)	2.4GHz
Eigenschaften	-
Anwendungen	-
Antennentyp	Whip, Straight

FG24008 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, FG24008-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, FG24008 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 FG24008 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>FG22X7T2E105KNT06 TDK Corporation CAP CER 1UF 250V X7T RADIAL</p>	 <p>FG24C0G1H153JNT06 TDK Corporation CAP CER 0.015UF 50V COG RADIAL</p>	 <p>FG24C0G1H223JNT06 TDK Corporation CAP CER 0.022UF 50V COG RADIAL</p>	 <p>FG22X7T2E684KNT06 TDK Corporation CAP CER 0.68UF 250V X7T RADIAL</p>
 <p>FG22X7T2E105KNT00 TDK Corporation CAP CER 1UF 250V X7T RADIAL</p>	 <p>FG22X7T2E684KNT00 TDK Corporation CAP CER 0.68UF 250V X7T RADIAL</p>	 <p>FG24C0G1H153JNT00 TDK Corporation CAP CER 0.015UF 50V COG RADIAL</p>	 <p>FG24C0G1H333JNT00 TDK Corporation CAP CER 0.033UF 50V COG RADIAL</p>

Verwandtes Hot-Keyword

[Mehr](#)

FG24008 Laird Technologies - Antennas	FG24008 Datenblatt	FG24008-Datenblätter	FG24008 PDF	Laird Technologies - Antennas FG24008
FG24008 Electronic	FG24008-Komponenten	FG24008-Verteiler	FG24008-Bild	FG24008-Teil
FG24008 Preis	FG24008 Hersteller	FG24008 Bild	FG24008 Aktie	FG24008 Inventar
FG24008 Neu	FG24008 Original	FG24008 garantiert	FG24008 RFQ	FG24008 Online bestellen