



## FG8960

Numero di parte:	FG8960
Costruttore / Marca:	Laird Technologies - Antennas
Descrizione del prodotto	RF ANT 918MHZ WHIP STR N FEM
	1.FG8960.pdf 2.FG8960.pdf 3.FG8960.pdf
Schede tecniche:	Senza piombo / RoHS
Stato di RoHs	1100 pcs stock
Condizione di scorta	Hong Kong
Nave da	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS
Modo di spedizione	

**RICHIESTA DI OFFERTA**

L'immagine può essere rappresentativa. Vedi le specifiche per i dettagli del prodotto.

### Specifiche di FG8960

NUMERO DI PARTE	FG8960
FABBRICANTE	Laird Technologies - Antennas
DESCRIZIONE	RF ANT 918MHZ WHIP STR N FEM
STATO LEAD SENZA PIOMBO / ROHS	Senza piombo / RoHS
QUANTITÀ DISPONIBILE	1100 pcs
SCHEDA DATI	1.FG8960.pdf 2.FG8960.pdf 3.FG8960.pdf
ROS	2
FINE	Connector, N Female
SERIE	-
RETURN LOSS	-
POTENZA - MAX	100W
IMBALLAGGIO	Bulk
NUMERO DI BANDE	1
TIPO MONTAGGIO	Bracket Mount
MOISTURE SENSITIVITY LEVEL (MSL)	1 (Unlimited)
STATO SENZA PIOMBO / STATO ROHS	Lead free / RoHS Compliant
PROTEZIONE INGRESSO	-
ALTEZZA (MAX)	13.375" (339.72mm)
GUADAGNO	0dBd
INTERVALLO DI FREQUENZE	896MHz ~ 940MHz
GRUPPO DI FREQUENZA	UHF (300 MHz ~ 1 GHz)
FREQUENZA (CENTRO / BANDA)	918MHz
CARATTERISTICHE	-
DESCRIZIONE DETTAGLIATA	918MHz Whip, Straight RF Antenna 896MHz ~ 940MHz 0dBd Connector, N Female Bracket Mount
APPLICAZIONI	-
TIPO DI ANTENNA	Whip, Straight

### Tag correlati

Laird Technologies - Antennas FG8960	Distributore FG8960	Fornitore FG8960
Prezzo FG8960	Immagini FG8960	Immagine FG8960
Scheda tecnica FG8960 PDF	FG8960 Scarica la scheda tecnica	Datasheet FG8960
Azione FG8960	Acquista FG8960	Acquista Laird Technologies - Antennas FG8960
Laird Technologies - Antennas FG8960	Fornitore Laird Technologies - Antennas	Distributore Laird Technologies - Antennas
Laird Technologies - Antennas FG8960	Laird Technologies IAS FG8960	

### prodotti correlati

<p><b>FG8-05.R350.11</b>                  Produttori: Davies Molding, LLC.                  Descrizione: FUNCTIONAL HANDLE STAINLESS STEE                  disponibile: 4313 pcs</p> <p><b>RFQ</b></p>	<p><b>FG821/18503</b>                  Produttori: Laird Technologies - Antennas                  Descrizione: RF ANT 858MHZ/1.9GHZ WHIP STR N                  disponibile: 935 pcs</p> <p><b>RFQ</b></p>
<p><b>FG8066</b>                  Produttori: Laird Technologies - Antennas                  Descrizione: RF ANT 813.5MHZ WHIP STR N FEM                  disponibile: 738 pcs</p> <p><b>RFQ</b></p>	<p><b>FG8063</b>                  Produttori: Laird Technologies - Antennas                  Descrizione: RF ANT 813MHZ WHIP STR N FEM                  disponibile: 1073 pcs</p> <p><b>RFQ</b></p>
<p><b>FG8240</b>                  Produttori: Laird Technologies - Antennas                  Descrizione: RF ANT 835MHZ WHIP STR N FEM                  disponibile: 1648 pcs</p> <p><b>RFQ</b></p>	<p><b>FG8966</b>                  Produttori: Laird Technologies - Antennas                  Descrizione: RF ANT 898MHZ WHIP STR N FEM                  disponibile: 876 pcs</p> <p><b>RFQ</b></p>
<p><b>FG8060</b>                  Produttori: Laird Technologies - Antennas                  Descrizione: RF ANT 813MHZ WHIP STR N FEM                  disponibile: 1780 pcs</p> <p><b>RFQ</b></p>	<p><b>FG8243</b>                  Produttori: Laird Technologies - Antennas                  Descrizione: RF ANT 835MHZ WHIP STR N FEM                  disponibile: 1158 pcs</p> <p><b>RFQ</b></p>
<p><b>FG8693</b>                  Produttori: Laird Technologies - Antennas                  Descrizione: RF ANT 882MHZ WHIP STR N FEM                  disponibile: 1199 pcs</p> <p><b>RFQ</b></p>	<p><b>FG8963</b>                  Produttori: Laird Technologies - Antennas                  Descrizione: RF ANT 898MHZ WHIP STR N FEM                  disponibile: 1238 pcs</p> <p><b>RFQ</b></p>
<p><b>FG8063WPTNF</b>                  Produttori: Laird Technologies - Antennas                  Descrizione: RF ANT 851MHZ WHIP STR TNC FEMAL                  disponibile: 807 pcs</p> <p><b>RFQ</b></p>	<p><b>FG8246</b>                  Produttori: Laird Technologies - Antennas                  Descrizione: RF ANT 835MHZ WHIP STR N FEM                  disponibile: 741 pcs</p> <p><b>RFQ</b></p>