





Laird Technologies - Antennas


OF84005-FNF

Numero di parte:	OF84005-FNF
Costruttore / Marca:	Laird Technologies - Antennas
Descrizione del prodotto	RF ANT 850MHZ WHIP STR N FEM
Schede tecniche:	 OF84005-FNF.pdf
Stato di RoHS	 Senza piombo / RoHS
Condizione di scorta	1112 pcs stock
Nave da	Hong Kong
Modo di spedizione	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

[RICHIESTA DI OFFERTA](#)

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









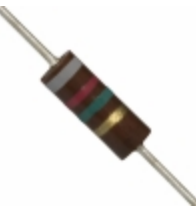
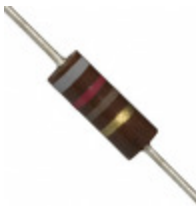


Specifiche di OF84005-FNF

NUMERO DI PARTE	OF84005-FNF
FABBRICANTE	Laird Technologies - Antennas
DESCRIZIONE	RF ANT 850MHZ WHIP STR N FEM
STATO LEAD SENZA PIOMBO / ROHS	Senza piombo / RoHS
QUANTITÀ DISPONIBILE	1112 pcs
SCHEDA DATI	 OF84005-FNF.pdf
ROS	1.8
FINE	Connector, N Female
SERIE	-
RETURN LOSS	-
POTENZA - MAX	50W
IMBALLAGGIO	Bulk
ALTRI NOMI	994-1170
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	IP67
ALTEZZA (MAX)	24.764" (629.00mm)
GUADAGNO	5.4dBi
INTERVALLO DI FREQUENZE	840MHz ~ 870MHz
GRUPPO DI FREQUENZA	UHF (300 MHz ~ 1 GHz)
FREQUENZA (CENTRO / BANDA)	850MHz
CARATTERISTICHE	-
DESCRIZIONE DETTAGLIATA	850MHz Whip, Straight RF Antenna 840MHz ~ 870MHz 5.4dBi Connector, N Female Bracket Mount
APPLICAZIONI	-
TIPO DI ANTENNA	Whip, Straight

Tag correlati

Laird Technologies - Antennas OF84005-FNF	Distributore OF84005-FNF	Fornitore OF84005-FNF
Prezzo OF84005-FNF	Immagini OF84005-FNF	Immagine OF84005-FNF
Scheda tecnica OF84005-FNF PDF	OF84005-FNF Scarica la scheda tecnica	Datasheet OF84005-FNF
Azione OF84005-FNF	Acquista OF84005-FNF	Acquista Laird Technologies - Antennas OF84005-FNF
Laird Technologies - Antennas OF84005-FNF	Fornitore Laird Technologies - Antennas	Distributore Laird Technologies - Antennas
Laird Technologies - Antennas OF84005-FNF	Laird Technologies IAS OF84005-FNF	

prodotti correlati

 <p>OF824JE Produttori: Ohmite Descrizione: RES 820K OHM 1/2W 5% AXIAL disponibile: 6780 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>OF825KE Produttori: Ohmite Descrizione: RES 8.2M OHM 10% 1/2W AXIAL disponibile: 240216 pcs</p> <p>RFQ</p>
 <p>OF823JE Produttori: Ohmite Descrizione: RES 82K OHM 1/2W 5% AXIAL disponibile: 311145 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>OF822J Produttori: Ohmite Descrizione: RES 8.2K OHM 1/2W 5% AXIAL disponibile: 3918 pcs</p> <p>RFQ</p>
 <p>OF823J Produttori: Ohmite Descrizione: RES 82K OHM 1/2W 5% AXIAL disponibile: 5715 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>OF824KE Produttori: Ohmite Descrizione: RES 820K OHM 10% 1/2W AXIAL disponibile: 301509 pcs</p> <p>RFQ</p>
 <p>OF86315-FNF Produttori: Laird Technologies - Antennas Descrizione: RF ANT 868MHZ/915MHZ WHIP STR N disponibile: 976 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>OF825JE Produttori: Ohmite Descrizione: RES 8.2M OHM 1/2W 5% AXIAL disponibile: 6522 pcs</p> <p>RFQ</p>
 <p>OF825J Produttori: Ohmite Descrizione: RES 8.2M OHM 1/2W 5% AXIAL disponibile: 3400 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>OF821JE Produttori: Ohmite Descrizione: RES 820 OHM 1/2W 5% AXIAL disponibile: 105960 pcs</p> <p>RFQ</p>
 <p>OF82GJE Produttori: Ohmite Descrizione: RES 8.2 OHM 1/2W 5% AXIAL disponibile: 259612 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>OF822JE Produttori: Ohmite Descrizione: RES 8.2K OHM 1/2W 5% AXIAL disponibile: 242213 pcs</p> <p>RFQ</p>