





Laird Technologies


637117

Numero di parte:	637117
Costruttore / Marca:	Laird Technologies
Descrizione del prodotto	RF ANT 850MHZ/900MHZ MOD CABLE
Schede tecniche:	 637117.pdf
Stato di RoHS	 Senza piombo / RoHS
Condizione di scorta	5769 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 637117

NUMERO DI PARTE	637117
FABBRICANTE	Laird Technologies
DESCRIZIONE	RF ANT 850MHZ/900MHZ MOD CABLE
STATO LEAD SENZA PIOMBO / ROHS	Senza piombo / RoHS
QUANTITÀ DISPONIBILE	5769 pcs
SCHEDA DATI	 637117.pdf
ROS	2.5
FINE	Cable (6M) - SMC (1), SMA (1)
SERIE	-
RETURN LOSS	-
IMBALLAGGIO	Bulk
NUMERO DI BANDE	5
TIPO MONTAGGIO	Adhesive, Hook and Loop
MOISTURE SENSITIVITY LEVEL (MSL)	1 (Unlimited)
STATO SENZA PIOMBO / STATO ROHS	Lead free / RoHS Compliant
PROTEZIONE INGRESSO	IP67
ALTEZZA (MAX)	0.984" (25.00mm)
GUADAGNO	0dBi, 0dBi, 4.5dBic, 2dBi, 2dBi
INTERVALLO DI FREQUENZE	824MHz ~ 960MHz, 1.71GHz ~ 1.99GHz
GRUPPO DI FREQUENZA	UHF (300 MHz ~ 1 GHz), UHF (1 GHz ~ 2 GHz)
FREQUENZA (CENTRO / BANDA)	850MHz, 900MHz, 1.575GHz, 1.8GHz, 1.9GHz
CARATTERISTICHE	LNA
DESCRIZIONE DETTAGLIATA	850MHz, 900MHz, 1.575GHz, 1.8GHz, 1.9GHz AMPS, DCS, GPS, GSM, PCS Module RF Antenna 824MHz ~ 960MHz, 1.71GHz ~ 1.99GHz 0dBi, 0dBi, 4.5dBic, 2dBi, 2dBi Cable (6M) - SMC (1), SMA (1) Adhesive, Hook and Loop
APPLICAZIONI	AMPS, DCS, GPS, GSM, PCS
TIPO DI ANTENNA	Module

Tag correlati

Laird Technologies 637117	Distributore 637117	Fornitore 637117
Prezzo 637117	Immagini 637117	Immagine 637117
Scheda tecnica 637117 PDF	637117 Scarica la scheda tecnica	Datasheet 637117
Azione 637117	Acquista 637117	Acquista Laird Technologies 637117
Laird Technologies 637117	Fornitore Laird Technologies	Distributore Laird Technologies
Laird Technologies 637117	Laird Technologies Wireless M2M 637117	

prodotti correlati

 <p>63713-2 Produttori: Agastat Relays / TE Connectivity Descrizione: CONN MAG TERM 20-23AWG IDC disponibile: 412232 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>63711-2 Produttori: Agastat Relays / TE Connectivity Descrizione: CONN MAG TERM 28-30AWG IDC disponibile: 949950 pcs</p> <p>RFQ</p>
 <p>637109 Produttori: Laird Technologies Descrizione: RF ANT 850/900MHZ BLADE CAB ADH disponibile: 7572 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>637114 Produttori: Laird Technologies Descrizione: RF ANT 1.575GHZ MODULE CABLE MAG disponibile: 5506 pcs</p> <p>RFQ</p>
 <p>63716-2 Produttori: Agastat Relays / TE Connectivity Descrizione: CONN MAG TERM 31-33AWG IDC disponibile: 219300 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>63718-2 Produttori: Agastat Relays / TE Connectivity Descrizione: CONN MAG TERM 24-27AWG IDC disponibile: 1222564 pcs</p> <p>RFQ</p>
 <p>637112 Produttori: Laird Technologies Descrizione: RF ANT 850/900MHZ WEDGE CAB ADH disponibile: 3316 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>63717-2 Produttori: Agastat Relays / TE Connectivity Descrizione: CONN MAG TERM 28-30AWG IDC disponibile: 644658 pcs</p> <p>RFQ</p>
 <p>637131 Produttori: Laird Technologies - Antennas Descrizione: OMNI DB DD 824-1990MHZ disponibile: 3877 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>63719-2 Produttori: Agastat Relays / TE Connectivity Descrizione: CONN MAG TERM 20-23AWG IDC disponibile: 1264444 pcs</p> <p>RFQ</p>
 <p>63711 Produttori: Klein Tools Descrizione: CUTTER CABLE CIRC CROSS 11.5" disponibile: 318 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>637113 Produttori: Laird Technologies Descrizione: RF ANT 2.4GHZ DOME SMA MALE CHAS disponibile: 6934 pcs</p> <p>RFQ</p>