




## 0600-00057

Numero di parte:	0600-00057
Costruttore / Marca:	Laird Technologies
Descrizione del prodotto	RF ANT 2.4GHZ WHIP STR IPEX MHF
Schede tecniche:	 0600-00057.pdf
Stato di RoHS	 Senza piombo / RoHS conforme
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 0600-00057

NUMERO DI PARTE	0600-00057
FABBRICANTE	Laird Technologies
DESCRIZIONE	RF ANT 2.4GHZ WHIP STR IPEX MHF
STATO LEAD SENZA PIOMBO / ROHS	Senza piombo / RoHS conforme
SCHEDA DATI	 0600-00057.pdf
ROS	2
FINE	Connector, IPEX MHF
SERIE	-
RETURN LOSS	-10dB
POTENZA - MAX	1W
IMBALLAGGIO	Bulk
NUMERO DI BANDE	1
TIPO MONTAGGIO	Connector Mount
MOISTURE SENSITIVITY LEVEL (MSL)	1 (Unlimited)
PRODUTTORE TEMPI DI CONSEGNA STANDARD	8 Weeks
STATO SENZA PIOMBO / STATO ROHS	Lead free / RoHS Compliant
PROTEZIONE INGRESSO	-
ALTEZZA (MAX)	4.094" (104.00mm)
GUADAGNO	2dBi
INTERVALLO DI FREQUENZE	2.4GHz ~ 2.5GHz
GRUPPO DI FREQUENZA	UHF (2 GHz ~ 3 GHz)
FREQUENZA (CENTRO / BANDA)	2.4GHz
CARATTERISTICHE	-
DESCRIZIONE DETTAGLIATA	2.4GHz Whip, Straight RF Antenna 2.4GHz ~ 2.5GHz 2dBi Connector, IPEX MHF Connector Mount
APPLICAZIONI	-
TIPO DI ANTENNA	Whip, Straight

### Tag correlati

Laird Technologies 0600-00057	Distributore 0600-00057	0600-00057 Fornitore
0600-00057 Prezzo	Immagini 0600-00057	Immagine 0600-00057
0600-00057 PDF Scheda dati	0600-00057 Scarica la scheda tecnica	Scheda tecnica 0600-00057
Stock 0600-00057	Acquista 0600-00057	Acquista Laird Technologies 0600-00057
Laird Technologies 0600-00057	Laird Technologies Fornitore	Distributore Laird Technologies
Laird Technologies 0600-00057	Laird Technologies Wireless M2M 0600-00057	

### prodotti correlati

 <p><b>0600-00040</b> Produttori: Laird Technologies Descrizione: RF ANT 2.4GHZ WHIP TILT U.FL PAN disponibile: 503 pcs</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>0600-00061</b> Produttori: Laird Technologies Descrizione: RF ANT 13.56MHZ COILED IND PCB disponibile: 234 pcs</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>0600-00048</b> Produttori: Laird Technologies Descrizione: RF ANT 915MHZ WHIP TILT U.FL PAN disponibile: 131 pcs</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>0600-00052</b> Produttori: Laird Technologies Descrizione: 2.4GHZ S131AH-2450R 3.65" 2DB disponibile: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>06000030</b> Produttori: 3M Descrizione: 3M SPEEDGLAS WELDING FILTER disponibile: 2 pcs</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>0600-00060</b> Produttori: Laird Technologies Descrizione: RF ANT 896MHZ WHIP TILT CABLE disponibile: 34 pcs</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>06000020</b> Produttori: 3M Descrizione: 3M SPEEDGLAS WELDING FILTER disponibile: 1 pcs</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>0600MD-1-003</b> Produttori: Talema Descrizione: XFMR TOROIDAL MED GRADE 600VA disponibile: 9 pcs</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>0600-00051</b> Produttori: Laird Technologies Descrizione: 2.4GHZ S162AH-2450R 5" 4DBI disponibile: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>0600-00039</b> Produttori: Laird Technologies Descrizione: RF ANT 2.4GHZ WHIP TILT CABLE disponibile: 243 pcs</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>06001NN</b> Produttori: Apex Tool Group Descrizione: FILE,10",HAND 2ND CUT,254MM disponibile: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>0600-00056</b> Produttori: Laird Technologies Descrizione: RF ANT 2.4GHZ PCB TRACE IPEX ADH disponibile: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>