

MAF94109

Numero di parte:	MAF94109
Costruttore / Marca:	Laird Technologies - Antennas
Descrizione del prodotto	RF ANT 2.4/5GHZ PCB TRACE CABLE
Schede tecniche:	MAF94109.pdf
Stato di RoHS	Senza piombo / RoHS
Condizione di scorta	6086 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 MAF94109

NUMERO DI PARTE	MAF94109
FABBRICANTE	Laird Technologies - Antennas
DESCRIZIONE	RF ANT 2.4/5GHZ PCB TRACE CABLE
STATO LEAD SENZA PIOMBO / ROHS	Senza piombo / RoHS
QUANTITÀ DISPONIBILE	6086 pcs
SCHEDA DATI	MAF94109.pdf
ROS	2
FINE	Cable (100mm) - IPEX MHF
SERIE	NanoGreen
RETURN LOSS	-
IMBALLAGGIO	Bulk
NUMERO DI BANDE	2
TIPO MONTAGGIO	Surface Mount
MOISTURE SENSITIVITY LEVEL (MSL)	1 (Unlimited)
STATO SENZA PIOMBO / STATO ROHS	Lead free / RoHS Compliant
PROTEZIONE INGRESSO	-
ALTEZZA (MAX)	0.650" (16.51mm)
GUADAGNO	0.9dBi, 2.3dBi
INTERVALLO DI FREQUENZE	2.4GHz ~ 2.5GHz, 4.9GHz ~ 6GHz
GRUPPO DI FREQUENZA	UHF (2 GHz ~ 3 GHz), SHF (f > 4 GHz)
FREQUENZA (CENTRO / BANDA)	2.4GHz, 5GHz
CARATTERISTICHE	-
DESCRIZIONE DETTAGLIATA	2.4GHz, 5GHz Bluetooth, Wi-Fi, WiMax™ PCB Trace RF Antenna 2.4GHz ~ 2.5GHz, 4.9GHz ~ 6GHz 0.9dBi, 2.3dBi Cable (100mm) - IPEX MHF Surface Mount
APPLICAZIONI	Bluetooth, Wi-Fi, WiMax™
TIPO DI ANTENNA	PCB Trace

Tag correlati

Laird Technologies - Antennas MAF94109	Distributore MAF94109	Fornitore MAF94109
Prezzo MAF94109	Immagini MAF94109	Immagine MAF94109
Scheda tecnica MAF94109 PDF	MAF94109 Scarica la scheda tecnica	Datasheet MAF94109
Azione MAF94109	Acquista MAF94109	Acquista Laird Technologies - Antennas MAF94109
Laird Technologies - Antennas MAF94109	Fornitore Laird Technologies - Antennas	Distributore Laird Technologies - Antennas
Laird Technologies - Antennas MAF94109	Laird Technologies IAS MAF94109	

prodotti correlati

<p>MAF94107 Produttori: Laird Technologies - Antennas Descrizione: ANT DIPO WTS 802.11 RG178 MCXP disponibile: 2812 pcs</p> <p>RFQ</p>	<p>MAF94108 Produttori: Laird Technologies - Antennas Descrizione: ANT WHIP QW 1/4 2.4GHZ disponibile: 70282 pcs</p> <p>RFQ</p>
<p>MAF94120 Produttori: Laird Technologies - Antennas Descrizione: ANT CABLE ASSY 1.13MM X 182MM disponibile: 28356 pcs</p> <p>RFQ</p>	<p>MAF94110 Produttori: Laird Technologies - Antennas Descrizione: RF ANT 2.4GHZ/5.5GHZ WHIP TILT disponibile: 19591 pcs</p> <p>RFQ</p>
<p>MAF94119 Produttori: Laird Technologies - Antennas Descrizione: RF ANT 2.4GHZ WHIP STR CONN MT disponibile: 53237 pcs</p> <p>RFQ</p>	<p>MAF94097 Produttori: Laird Technologies - Antennas Descrizione: ANT NANOBUE 802.11BG RG178 IPEX disponibile: 3277 pcs</p> <p>RFQ</p>
<p>MAF94112 Produttori: Laird Technologies - Antennas Descrizione: RF ANT 2.4GHZ WHIP TILT RP-SMA disponibile: 17256 pcs</p> <p>RFQ</p>	<p>MAF94102 Produttori: Laird Technologies - Antennas Descrizione: RF ANT 2.4GHZ PCB TRACE CAB SMD disponibile: 63110 pcs</p> <p>RFQ</p>
<p>MAF94104 Produttori: Laird Technologies - Antennas Descrizione: ANT OMNIDIRECT TB 2.4 4.9-6GHZ disponibile: 10889 pcs</p> <p>RFQ</p>	<p>MAF94117 Produttori: Laird Technologies - Antennas Descrizione: ANT CABLE ASSY 1.13MM X 100MM disponibile: 129927 pcs</p> <p>RFQ</p>
<p>MAF94106 Produttori: Laird Technologies - Antennas Descrizione: RF ANT 2.4GHZ/5.5GHZ CABLE disponibile: 8032 pcs</p> <p>RFQ</p>	<p>MAF94118 Produttori: Laird Technologies - Antennas Descrizione: CBL ASSY RPSMA-IPX 7.165" disponibile: 18168 pcs</p> <p>RFQ</p>