

**MAF94357**

Número de peça:	MAF94357
Fabricant / Marca:	Laird Technologies - Antennas
Descripció del producte	RF ANT 2.4/5.5GHZ PCB TRACE IPEX
Fulls de dades:	 MAF94357.pdf
Estat RoHs	 Sin plomo / RoHS Cumple con
Envia des de	Hong Kong
Forma d'enviament	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

[SOL · LICITUD DE PRESSUPOST](#)

La imatge pot ser representació. Consulteu les especificacions per a detalls del producte.













Especificacions de MAF94357

NÚMERO DE PEÇA	MAF94357
FABRICANT	Laird Technologies - Antennas
DESCRIPCIÓ	RF ANT 2.4/5.5GHZ PCB TRACE IPEX
ESTAT LLIURE DE PLOM / ESTAT ROHS	Sin plomo / RoHS Cumple con
FITXA DE DADES	 MAF94357.pdf
VSWR	2
TERMINACIÓN	Connector, IPEX MHF (U.FL)
SERIE	-
PERDA DE VOLTA	-
EMPAQUETADO	Bulk
NÚMERO DE BANDAS	2
TIPO DE MONTAXE	Surface Mount
NIVEL DE SENSIBILIDADE Á HUMIDADE (MSL)	1 (Unlimited)
ESTADO LIBRE DE CHUMBO / ESTADO ROHS	Lead free / RoHS Compliant
PROTECCIÓN DE INGRESO	-
ALTURA (MAX)	-
GANANCIA	2.5dBi
RANGO DE FRECUENCIA	2.4GHz ~ 2.5GHz, 4.9GHz ~ 6GHz
GRUPO DE FRECUENCIA	UHF (2 GHz ~ 3 GHz), SHF (f > 4 GHz)
FRECUENCIA (CENTRO / BANDA)	2.4GHz, 5.5GHz
CARACTERÍSTICAS	-
DESCRIPCIÓN DETALLADA	2.4GHz, 5.5GHz PCB Trace RF Antenna 2.4GHz ~ 2.5GHz, 4.9GHz ~ 6GHz 2.5dBi Connector, IPEX MHF (U.FL) Surface Mount
APLICACIONES	-
TIPO DE ANTENA	PCB Trace

Etiquetes**relacionades**

Laird Technologies - Antennas MAF94357	Distribuidor MAF94357	Proveedor MAF94357
Preu MAF94357	Quadres MAF94357	Imatge MAF94357
Fitxa de dades PDF MAF94357	Fitxa de descàrrega MAF94357	Fitxa de dades MAF94357
Estoc MAF94357	Compra MAF94357	Comprar Laird Technologies - Antennas MAF94357
Laird Technologies - Antennas MAF94357	Proveedor Laird Technologies - Antennas	Distribuidor Laird Technologies - Antennas
Laird Technologies - Antennas MAF94357	Laird Technologies IAS MAF94357	

Productes relacionats

 MAF94352 Fabricants: Laird Technologies - Antennas Descripció: ANT DIPO CUST 1.4GHZ RPSMA MALE En estoc: Out stock RFQ	 MAF94304 Fabricants: Laird Technologies - Antennas Descripció: RF ANT 850MHZ/900MHZ BLADE CAB En estoc: Out stock RFQ
 MAF94364 Fabricants: Laird Technologies - Antennas Descripció: RF ANT 2.4GHZ WHIP STR SMA MALE En estoc: Out stock RFQ	 MAF94356 Fabricants: Laird Technologies - Antennas Descripció: RF ANT 2.4/5.5GHZ PCB TRACE IPEX En estoc: Out stock RFQ
 MAF94360 Fabricants: Laird Technologies - Antennas Descripció: ANT DIPOLE WCR 2.5GHZ IPEX En estoc: Out stock RFQ	 MAF94359 Fabricants: Laird Technologies - Antennas Descripció: RF ANT 2.4GHZ/5.5GHZ WHIP STR En estoc: Out stock RFQ
 MAF94365 Fabricants: Laird Technologies - Antennas Descripció: ANT EMBEDDED ASSY 100 113IPX En estoc: Out stock RFQ	 MAF94302 Fabricants: Laird Technologies - Antennas Descripció: RF ANT 850MHZ/900MHZ BLADE TNC En estoc: Out stock RFQ
 MAF94353 Fabricants: Laird Technologies - Antennas Descripció: RF ANT 2.4/5.5GHZ PCB TRACE IPEX En estoc: Out stock RFQ	 MAF94358 Fabricants: Laird Technologies - Antennas Descripció: RF ANT 2.4/5.5GHZ PCB TRACE IPEX En estoc: Out stock RFQ
 MAF94306 Fabricants: Laird Technologies - Antennas Descripció: RF ANT 850MHZ/900MHZ BLADE CAB En estoc: Out stock RFQ	 MAF94362 Fabricants: Laird Technologies - Antennas Descripció: ANT WHIP QW 1/4 2.4GHZ En estoc: Out stock RFQ