



MAF94353

Teilenummer:	MAF94353
Hersteller / Marke:	Laird Technologies - Antennas
Produktbeschreibung	RF ANT 2.4/5.5GHZ PCB TRACE IPEX
Datenblätter:	
RoHS Status	Bleifrei / RoHS-konform
Zustand des Lagers	54040 pcs stock
Liefern von	Hongkong
Versandweg	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

ANGEBOTSANFRAGE

Bild kann Darstellung sein. Siehe Spezifikationen für Produktdetails.

Spezifikationen von MAF94353

TEILENUMMER	MAF94353
HERSTELLER	Laird Technologies - Antennas
BESCHREIBUNG	RF ANT 2.4/5.5GHZ PCB TRACE IPEX
BLEIFREIER STATUS / ROHS STATUS	Bleifrei / RoHS-konform
VERFÜGBARE MENGE	54040 pcs
DATENBLATT	
VSWR	2
BEENDIGUNG	Connector, IPEX MHF (U.FL)
SERIE	-
RÜCKFLUSSDÄMPFUNG	-
VERPACKUNG	Bulk
ANZAHL DER BÄNDER	2
BEFESTIGUNGSART	Surface Mount
FEUCHTIGKEITSEMPFINDLICHKEITSNIVEAU (MSL)	1 (Unlimited)
BLEIFREIER STATUS / ROHS-STATUS	Lead free / RoHS Compliant
INGRESS PROTECTION	-
HÖHE (MAX)	-
GEWINNEN	2.5dBi
FREQUENZBEREICH	2.4GHz ~ 2.5GHz, 4.9GHz ~ 6GHz
FREQUENZGRUPPE	UHF (2 GHz ~ 3 GHz), SHF (f > 4 GHz)
FREQUENZ (MITTE / BAND)	2.4GHz, 5.5GHz
EIGENSCHAFTEN	-
DETAILLIERTE BESCHREIBUNG	2.4GHz, 5.5GHz PCB Trace RF Antenna 2.4GHz ~ 2.5GHz, 4.9GHz ~ 6GHz 2.5dBi Connector, IPEX MHF (U.FL) Surface Mount
ANWENDUNGEN	-
ANTENNENTYP	PCB Trace

Verwandte Tags

Laird Technologies - Antennas MAF94353	MAF94353-Vertriebspartner	MAF94353 Lieferant
MAF94353 Preis	MAF94353 Bilder	MAF94353-Bild
MAF94353 PDF-Datenblatt	MAF94353 Datenblatt herunterladen	MAF94353 Datenblatt
MAF94353-Bestand	MAF94353 kaufen	Laird Technologies - Antennas kaufen MAF94353
Laird Technologies - Antennas MAF94353	Laird Technologies - Antennas Lieferant	Laird Technologies - Antennas-Vertriebspartner
Laird Technologies - Antennas MAF94353	Laird Technologies IAS MAF94353	

Verwandte Produkte

<p>MAF94358 Hersteller: Laird Technologies - Antennas Beschreibung: RF ANT 2.4/5.5GHZ PCB TRACE IPEX Auf Lager: 6487 pcs RFQ</p>	<p>MAF94352 Hersteller: Laird Technologies - Antennas Beschreibung: ANT DIPO CUST 1.4GHZ RPSMA MALE Auf Lager: 16200 pcs RFQ</p>
<p>MAF94300 Hersteller: Laird Technologies - Antennas Beschreibung: RF ANT 850MHZ/900MHZ WHIP TILT Auf Lager: 9353 pcs RFQ</p>	<p>MAF94302 Hersteller: Laird Technologies - Antennas Beschreibung: RF ANT 850MHZ/900MHZ BLADE TNC Auf Lager: 6604 pcs RFQ</p>
<p>MAF94306 Hersteller: Laird Technologies - Antennas Beschreibung: RF ANT 850MHZ/900MHZ BLADE CAB Auf Lager: 11261 pcs RFQ</p>	<p>MAF94304 Hersteller: Laird Technologies - Antennas Beschreibung: RF ANT 850MHZ/900MHZ BLADE CAB Auf Lager: 4824 pcs RFQ</p>
<p>MAF94362 Hersteller: Laird Technologies - Antennas Beschreibung: ANT WHIP QW 1/4 2.4GHZ Auf Lager: 70954 pcs RFQ</p>	<p>MAF94359 Hersteller: Laird Technologies - Antennas Beschreibung: RF ANT 2.4GHZ/5.5GHZ WHIP STR Auf Lager: 23843 pcs RFQ</p>
<p>MAF94356 Hersteller: Laird Technologies - Antennas Beschreibung: RF ANT 2.4/5.5GHZ PCB TRACE IPEX Auf Lager: 5741 pcs RFQ</p>	<p>MAF94357 Hersteller: Laird Technologies - Antennas Beschreibung: RF ANT 2.4/5.5GHZ PCB TRACE IPEX Auf Lager: 6171 pcs RFQ</p>
<p>MAF94301 Hersteller: Laird Technologies - Antennas Beschreibung: RF ANT 850/900MHZ BLADE RP-SMA Auf Lager: 8914 pcs RFQ</p>	<p>MAF94360 Hersteller: Laird Technologies - Antennas Beschreibung: ANT DIPOLE WCR 2.5GHZ IPEX Auf Lager: 20112 pcs RFQ</p>