






CAF94136(IOD2450-RT36)

Teilenummer:	CAF94136(IOD2450-RT36)
Hersteller / Marke:	Laird Technologies - Antennas
Produktbeschreibung	RF ANT 2.4GHZ MODULE RP-TNC 36"
Datenblätter:	 CAF94136(IOD2450-RT36).pdf
RoHS Status	 Bleifrei / RoHS-konform
Zustand des Lagers	890 pcs stock
Liefern von	Hongkong
Versandweg	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

[ANGEBOTSANFRAGE](#)

Bild kann Darstellung sein. Siehe Spezifikationen für Produktdetails.













Spezifikationen von CAF94136(IOD2450-RT36)

TEILENUMMER	CAF94136(IOD2450-RT36)
HERSTELLER	Laird Technologies - Antennas
BESCHREIBUNG	RF ANT 2.4GHZ MODULE RP-TNC 36"
BLEIFREIER STATUS / ROHS STATUS	Bleifrei / RoHS-konform
VERFÜGBARE MENGE	890 pcs
DATENBLATT	 CAF94136(IOD2450-RT36).pdf
VSWR	2
BEENDIGUNG	Connector, RP-TNC
SERIE	Sphere™
RÜCKFLUSSDÄMPFUNG	-
LEISTUNG - MAX	50W
VERPACKUNG	Bulk
ANZAHL DER BÄNDER	1
BEFESTIGUNGSART	Adhesive
FEUCHTIGKEITSEMPFINDLICHKEITSNIVEAU (MSL)	1 (Unlimited)
BLEIFREIER STATUS / ROHS-STATUS	Lead free / RoHS Compliant
INGRESS PROTECTION	-
HÖHE (MAX)	1.000" (25.40mm)
GEWINNEN	3dBi
FREQUENZBEREICH	2.4GHz ~ 2.5GHz
FREQUENZGRUPPE	UHF (2 GHz ~ 3 GHz)
FREQUENZ (MITTE / BAND)	2.4GHz
EIGENSCHAFTEN	-
DETAILLIERTE BESCHREIBUNG	2.4GHz WLAN Module RF Antenna 2.4GHz ~ 2.5GHz 3dBi Connector, RP-TNC Adhesive
ANWENDUNGEN	WLAN
ANTENNENTYP	Module

Verwandte Tags

Laird Technologies - Antennas CAF94136(IOD2450-RT36)	CAF94136(IOD2450-RT36)-Vertriebspartner	CAF94136(IOD2450-RT36) Lieferant
CAF94136(IOD2450-RT36) Preis	CAF94136(IOD2450-RT36) Bilder	CAF94136(IOD2450-RT36)-Bild
CAF94136(IOD2450-RT36) PDF-Datenblatt	CAF94136(IOD2450-RT36) Datenblatt herunterladen	CAF94136(IOD2450-RT36) Datenblatt
CAF94136(IOD2450-RT36)-Bestand	CAF94136(IOD2450-RT36) kaufen	Laird Technologies - Antennas kaufen CAF94136(IOD2450-RT36)
Laird Technologies - Antennas CAF94136(IOD2450-RT36)	Laird Technologies - Antennas Lieferant	Laird Technologies - Antennas-Vertriebspartner
Laird Technologies - Antennas CAF94136(IOD2450-RT36)	Laird Technologies IAS CAF94136(IOD2450-RT36)	

Verwandte Produkte

 <p>CAF94137(IOD2450-RN12) Hersteller: Laird Technologies - Antennas Beschreibung: RF ANT 2.4GHZ MOD RP-N FEM 12" Auf Lager: 1042 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>CAF94126 (IF9018-SF00) Hersteller: Laird Technologies - Antennas Beschreibung: RF ANT 900MHZ/1.8GHZ MOD SMA FEM Auf Lager: 1445 pcs</p> <p>RFQ</p>
 <p>CAF94135 Hersteller: Laird Technologies - Antennas Beschreibung: RF ANT 850MHZ/1.9GHZ PANEL SMA Auf Lager: 1339 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>CAF94139(IDD2450-RT07E) Hersteller: Laird Technologies - Antennas Beschreibung: RF ANT 2.4GHZ MOD RP-TNC BRKT 7" Auf Lager: 1115 pcs</p> <p>RFQ</p>
 <p>CAF94130 (IO1900-NF12) Hersteller: Laird Technologies - Antennas Beschreibung: RF ANT 1.9GHZ MODULE N FEM ADH Auf Lager: 1649 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>CAF94134(ICSM-SM60) Hersteller: Laird Technologies - Antennas Beschreibung: CABLE ASSY 5' RG142 SMA MALE-MAL Auf Lager: 1398 pcs</p> <p>RFQ</p>
 <p>CAF94148(IMI-02B) Hersteller: Laird Technologies - Antennas Beschreibung: ANT PAN/TILT MOUNT 2" WHISPER Auf Lager: 4586 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>CAF94150(IO2450-RT36) Hersteller: Laird Technologies - Antennas Beschreibung: RF ANT 2.4GHZ MODULE CABLE 36" Auf Lager: 1504 pcs</p> <p>RFQ</p>
 <p>CAF94146 Hersteller: Laird Technologies - Antennas Beschreibung: RF ANT 2.4GHZ PANEL SMA FEM CHAS Auf Lager: 1905 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>CAF94136 Hersteller: Laird Technologies - Antennas Beschreibung: RF ANT 2.4GHZ MODULE ADH Auf Lager: 98104 pcs</p> <p>RFQ</p>
 <p>CAF94129 (IO1900-SM36) Hersteller: Laird Technologies - Antennas Beschreibung: RF ANT 1.9GHZ MODULE SMA ML ADH Auf Lager: 1245 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>CAF94149(IB2450-RT36) Hersteller: Laird Technologies - Antennas Beschreibung: RF ANT 2.4GHZ MODULE RP-TNC 36" Auf Lager: 1481 pcs</p> <p>RFQ</p>