






CAF94139(IDD2450-RT07E)

Part Number:	CAF94139(IDD2450-RT07E)
Producent / marka:	Laird Technologies - Antennas
Opis produktu	RF ANT 2.4GHZ MOD RP-TNC BRKT 7"
Arkusze danych:	 CAF94139(IDD2450-RT07E).pdf
Status RoHS	 Bezołowiowe / Zgodny z RoHS
Stan magazynowy	1115 pcs stock
Statek z	Hongkong
Sposób wysyłki	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

PROŚBA O OFERTĘ

Obraz może być reprezentacją. Zobacz specyfikację dla szczegółów produktu.













Specyfikacje CAF94139(IDD2450-RT07E)

PART NUMBER	CAF94139(IDD2450-RT07E)
PRODUCENT	Laird Technologies - Antennas
OPIS	RF ANT 2.4GHZ MOD RP-TNC BRKT 7"
STAN OŁOWIU / STATUS ROHS	Bezołowiowe / Zgodny z RoHS
DOSTĘPNA ILOŚĆ	1115 pcs
ARKUSZ DANYCH	 CAF94139(IDD2450-RT07E).pdf
VSWR	2
ZAKOŃCZENIE	Connector, RP-TNC
SERIA	Terrace Diversity™
RETURN LOSS	-
MOC - MAX	50W
OPAKOWANIA	Bulk
ILOŚĆ PASM	1
RODZAJ MOCOWANIA	Bracket Mount
POZIOM CZUŁOŚCI NA WILGOĆ (MSL)	1 (Unlimited)
STATUS BEZOŁOWIOWY / STATUS ROHS	Lead free / RoHS Compliant
STOPIEŃ OCHRONY	-
WYSOKOŚĆ (MAX)	0.984" (25.00mm)
ZDOBYĆ	5dBi
ZAKRES CZĘSTOTLIWOŚCI	2.4GHz ~ 2.5GHz
GRUPA CZĘSTOTLIWOŚCI	UHF (2 GHz ~ 3 GHz)
CZĘSTOTLIWOŚĆ (ŚRODEK / PASMO)	2.4GHz
CECHY	-
SZCZEGÓŁOWY OPIS	2.4GHz Module RF Antenna 2.4GHz ~ 2.5GHz 5dBi Connector, RP-TNC Bracket Mount
APLIKACJE	-
TYP ANTENY	Module

Powiązane tagi

Laird Technologies - Antennas CAF94139(IDD2450-RT07E)	Dystrybutor CAF94139(IDD2450-RT07E)	Dostawca CAF94139(IDD2450-RT07E)
CAF94139(IDD2450-RT07E) Cena	Zdjęcia CAF94139(IDD2450-RT07E)	Obraz CAF94139(IDD2450-RT07E)
Arkusz danych PDF CAF94139(IDD2450-RT07E)	CAF94139(IDD2450-RT07E) Pobierz arkusz danych	Arkusz danych CAF94139(IDD2450-RT07E)
CAF94139(IDD2450-RT07E) Akcje	Kup CAF94139(IDD2450-RT07E)	Kup Laird Technologies - Antennas CAF94139(IDD2450-RT07E)
Laird Technologies - Antennas CAF94139(IDD2450-RT07E)	Dostawca Laird Technologies - Antennas	Dystrybutor Laird Technologies - Antennas
Laird Technologies - Antennas CAF94139(IDD2450-RT07E)	Laird Technologies IAS CAF94139(IDD2450-RT07E)	

Produkty powiązane

 <p>CAF94136(10D2450-RT36) Producent: Laird Technologies - Antennas Opis: RF ANT 2.4GHZ MODULE RP-TNC 36" Na stanie: 890 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>CAF94149(1B2450-RT36) Producent: Laird Technologies - Antennas Opis: RF ANT 2.4GHZ MODULE RP-TNC 36" Na stanie: 1481 pcs</p> <p>RFQ</p>
 <p>CAF94146 Producent: Laird Technologies - Antennas Opis: RF ANT 2.4GHZ PANEL SMA FEM CHAS Na stanie: 1905 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>CAF94150(1O2450-RT36) Producent: Laird Technologies - Antennas Opis: RF ANT 2.4GHZ MODULE CABLE 36" Na stanie: 1504 pcs</p> <p>RFQ</p>
 <p>CAF94148(IMI-02B) Producent: Laird Technologies - Antennas Opis: ANT PAN/TILT MOUNT 2" WHISPER Na stanie: 4586 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>CAF94157(1DM2450-RT36) Producent: Laird Technologies - Antennas Opis: RF ANT 2.4GHZ MODULE RP-TNC 12" Na stanie: 1060 pcs</p> <p>RFQ</p>
 <p>CAF94136 Producent: Laird Technologies - Antennas Opis: RF ANT 2.4GHZ MODULE ADH Na stanie: 98104 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>CAF94135 Producent: Laird Technologies - Antennas Opis: RF ANT 850MHZ/1.9GHZ PANEL SMA Na stanie: 1339 pcs</p> <p>RFQ</p>
 <p>CAF94130 (1O1900-NF12) Producent: Laird Technologies - Antennas Opis: RF ANT 1.9GHZ MODULE N FEM ADH Na stanie: 1649 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>CAF94152(1CSM-NM60) Producent: Laird Technologies - Antennas Opis: CABLE ASSY 5' RG142 SMAM - NMALE Na stanie: 824 pcs</p> <p>RFQ</p>
 <p>CAF94134(1CSM-SM60) Producent: Laird Technologies - Antennas Opis: CABLE ASSY 5' RG142 SMA MALE-MAL Na stanie: 1398 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>CAF94137(1OD2450-RN12) Producent: Laird Technologies - Antennas Opis: RF ANT 2.4GHZ MOD RP-N FEM 12" Na stanie: 1042 pcs</p> <p>RFQ</p>