




0600-00057

Part Number:	0600-00057
Producent / marka:	Laird Technologies
Opis produktu	RF ANT 2.4GHZ WHIP STR IPEX MHF
Arkusze danych:	 0600-00057.pdf
Status RoHS	 Bezołowiowa / zgodna z RoHS
Statek z	Hongkong
Sposób wysyłki	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

PROŚBA O OFERTĘ

Obraz może być reprezentacją. Zobacz specyfikację dla szczegółów produktu.













Specyfikacje 0600-00057

PART NUMBER	0600-00057
PRODUCENT	Laird Technologies
OPIS	RF ANT 2.4GHZ WHIP STR IPEX MHF
STAN OŁOWIU / STATUS ROHS	Bezołowiowa / zgodna z RoHS
ARKUSZ DANYCH	 0600-00057.pdf
VSWR	2
ZAKOŃCZENIE	Connector, IPEX MHF
SERIA	-
RETURN LOSS	-10dB
MOC - MAX	1W
OPAKOWANIA	Bulk
ILOŚĆ PASM	1
RODZAJ MOCOWANIA	Connector Mount
POZIOM CZUŁOŚCI NA WILGOĆ (MSL)	1 (Unlimited)
STANDARDOWY CZAS OCZEKIWANIA PRODUCENTA	8 Weeks
STATUS BEZOŁOWIOWY / STATUS ROHS	Lead free / RoHS Compliant
STOPIEŃ OCHRONY	-
WYSOKOŚĆ (MAX)	4.094" (104.00mm)
ZDOBYĆ	2dBi
ZAKRES CZĘSTOTLIWOŚCI	2.4GHz ~ 2.5GHz
GRUPA CZĘSTOTLIWOŚCI	UHF (2 GHz ~ 3 GHz)
CZĘSTOTLIWOŚĆ (ŚRODEK / PASMO)	2.4GHz
CECHY	-
SZCZEGÓLOWY OPIS	2.4GHz Whip, Straight RF Antenna 2.4GHz ~ 2.5GHz 2dBi Connector, IPEX MHF Connector Mount
APLIKACJE	-
TYP ANTENY	Whip, Straight

Powiązane tagi

Laird Technologies 0600-00057	Dystrybutor 0600-00057	Dostawca 0600-00057
Cena 0600-00057	Zdjęcia 0600-00057	Obraz 0600-00057
Arkusze danych 0600-00057 PDF	0600-00057 Pobierz arkusz danych	Arkusze danych 0600-00057
Zdjęcie 0600-00057	Kup 0600-00057	Kup Laird Technologies 0600-00057
Laird Technologies 0600-00057	Laird Technologies Dostawca	Dystrybutor Laird Technologies
Laird Technologies 0600-00057	Laird Technologies Wireless M2M 0600-00057	

Produkty powiązane

 <p>0600-00040 Producent: Laird Technologies Opis: RF ANT 2.4GHZ WHIP TILT U.FL PAN Na stanie: 503 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>0600-00061 Producent: Laird Technologies Opis: RF ANT 13.56MHZ COILED IND PCB Na stanie: 234 pcs</p> <p>RFQ</p>
 <p>0600-00048 Producent: Laird Technologies Opis: RF ANT 915MHZ WHIP TILT U.FL PAN Na stanie: 131 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>0600-00052 Producent: Laird Technologies Opis: 2.4GHZ S131AH-2450R 3.65" 2DB Na stanie: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>06000030 Producent: 3M Opis: 3M SPEEDGLAS WELDING FILTER Na stanie: 2 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>0600-00060 Producent: Laird Technologies Opis: RF ANT 896MHZ WHIP TILT CABLE Na stanie: 34 pcs</p> <p>RFQ</p>
 <p>06000020 Producent: 3M Opis: 3M SPEEDGLAS WELDING FILTER Na stanie: 1 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>0600MD-1-003 Producent: Talema Opis: XFMR TOROIDAL MED GRADE 600VA Na stanie: 9 pcs</p> <p>RFQ</p>
 <p>0600-00051 Producent: Laird Technologies Opis: 2.4GHZ S162AH-2450R 5" 4DBI Na stanie: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>0600-00039 Producent: Laird Technologies Opis: RF ANT 2.4GHZ WHIP TILT CABLE Na stanie: 243 pcs</p> <p>RFQ</p>
 <p>06001NN Producent: Apex Tool Group Opis: FILE,10",HAND 2ND CUT,254MM Na stanie: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>0600-00056 Producent: Laird Technologies Opis: RF ANT 2.4GHZ PCB TRACE IPEX ADH Na stanie: Out stock</p> <p>RFQ</p>