




ETRA4103

Part Number:	ETRA4103
Producent / marka:	Laird Technologies - Antennas
Opis produktu	RF ANT 418MHZ WHIP STR NMO BASE
Arkusze danych:	1.ETRA4103.pdf 2.ETRA4103.pdf 3.ETRA4103.pdf
Status RoHS	 Bezołowiowe / Zgodny z RoHS
Stan magazynowy	3094 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 ETRA4103

PART NUMBER	ETRA4103
PRODUCENT	Laird Technologies - Antennas
OPIS	RF ANT 418MHZ WHIP STR NMO BASE
STAN OŁOWIU / STATUS ROHS	Bezołowiowe / Zgodny z RoHS
DOSTĘPNA ILOŚĆ	3094 pcs
ARKUSZ DANYCH	1.ETRA4103.pdf 2.ETRA4103.pdf 3.ETRA4103.pdf
VSWR	2
ZAKOŃCZENIE	Connector, NMO
SERIA	Phantom Elite®
RETURN LOSS	-
MOC - MAX	150W
OPAKOWANIA	Bulk
ILOŚĆ PASM	1
RODZAJ MOCOWANIA	Base Mount
POZIOM CZUŁOŚCI NA WILGOĆ (MSL)	1 (Unlimited)
STATUS BEZOŁOWIOWY / STATUS ROHS	Lead free / RoHS Compliant
STOPIEŃ OCHRONY	-
WYSOKOŚĆ (MAX)	3.400" (86.36mm)
ZDOBYĆ	3dBi
ZAKRES CZĘSTOTLIWOŚCI	410MHz ~ 425MHz
GRUPA CZĘSTOTLIWOŚCI	UHF (300 MHz ~ 1 GHz)
CZĘSTOTLIWOŚĆ (ŚRODEK / PASMO)	418MHz
CECHY	-
SZCZEGÓŁOWY OPIS	418MHz Whip, Straight RF Antenna 410MHz ~ 425MHz 3dBi Connector, NMO Base Mount
APLIKACJE	-
TYP ANTENY	Whip, Straight

Powiązane tagi

Laird Technologies - Antennas ETRA4103	Dystrybutor ETRA4103	Dostawca ETRA4103
ETRA4103 Cena	Zdjęcia ETRA4103	Obraz ETRA4103
Arkusze danych PDF ETRA4103	ETRA4103 Pobierz arkusze danych	Arkusze danych ETRA4103
ETRA4103 Akcje	Kup ETRA4103	Kup Laird Technologies - Antennas ETRA4103
Laird Technologies - Antennas ETRA4103	Dostawca Laird Technologies - Antennas	Dystrybutor Laird Technologies - Antennas
Laird Technologies - Antennas ETRA4103	Laird Technologies IAS ETRA4103	

Produkty powiązane

 <p>ETRA4503P Producent: Laird Technologies - Antennas Opis: RF ANT 460MHZ WHIP STR N FEM PAN Na stanie: 1759 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>ETRA4503 Producent: Laird Technologies - Antennas Opis: RF ANT 460MHZ WHIP STR NMO BASE Na stanie: 2693 pcs</p> <p>RFQ</p>
 <p>ETRA4703 Producent: Laird Technologies - Antennas Opis: RF ANT 480MHZ WHIP STR NMO BASE Na stanie: 2914 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>ETRA4500N Producent: Laird Technologies - Antennas Opis: RF ANT 460MHZ WHIP STR NMO BASE Na stanie: 2418 pcs</p> <p>RFQ</p>
 <p>ETRA24003P Producent: Laird Technologies - Antennas Opis: RF ANT 2.4GHZ WHIP STR N FEM PAN Na stanie: 1939 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>ETRA24003CM Producent: Laird Technologies - Antennas Opis: RF ANT 2.4GHZ WHIP STR NMO BASE Na stanie: 1753 pcs</p> <p>RFQ</p>
 <p>ETRA24003WM Producent: Laird Technologies - Antennas Opis: RF ANT 2.4GHZ WHIP STR NMO BASE Na stanie: 3159 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>ETRA4303P Producent: Laird Technologies - Antennas Opis: RF ANT 440MHZ WHIP STR N FEM PAN Na stanie: 2110 pcs</p> <p>RFQ</p>
 <p>ETRA24003NP Producent: Laird Technologies - Antennas Opis: RF ANT 2.4GHZ WHIP STR N FEM PAN Na stanie: 1975 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>ETRA24003DTM Producent: Laird Technologies - Antennas Opis: RF ANT 2.4GHZ WHIP STR NMO BASE Na stanie: 1683 pcs</p> <p>RFQ</p>
 <p>ETRA4303 Producent: Laird Technologies - Antennas Opis: RF ANT 440MHZ WHIP STR NMO BASE Na stanie: 2915 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>ETRA4063 Producent: Laird Technologies - Antennas Opis: RF ANT 418MHZ WHIP STR NMO BASE Na stanie: 2867 pcs</p> <p>RFQ</p>