



ETRAB9023

Varenummer: **ETRAB9023**
 Produkt beskrivelse: RF ANT 915MHZ WHIP STR NMO BASE
 RoHs Status: Blyfri / RoHS-kompatibel
 Dataark: [1.ETRAB9023.pdf](#) [2.ETRAB9023.pdf](#)

Producent / Mærke: Laird Technologies - Antennas
 Skib fra: Hong Kong
 Forsendelsesmåde: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

[SEND FORESPØRGSEL](#)

Billedet kan være representation.
 Se specifikationer for produktoplysninger.

Produktoplysninger

Varenummer	ETRAB9023	Fabrikant	Laird Technologies - Antennas
Beskrivelse	RF ANT 915MHZ WHIP STR NMO BASE	Blyfri Status / RoHS Status	Blyfri / RoHS-kompatibel
Datablad	1.ETRAB9023.pdf2.ETRAB9023.pdf		
VSWR	-	Afslutning	Connector, NMO
Serie	Phantom Elite®	Retur tab	-
Strøm - Max	150W	Emballage	Bulk
Antal Bands	1	Monteringstype	Base Mount
Fugtfølsomhedsniveau (MSL)	1 (Unlimited)	Blyfri Status / RoHS Status	Lead free / RoHS Compliant
Ingress Protection	-	Højde (Max)	2.700" (68.58mm)
Gevinst	3dBi	Frekvensområde	902MHz ~ 928MHz
Frekvensgruppe	UHF (300 MHz ~ 1 GHz)	Frekvens (Center / Band)	915MHz
Funktioner	-	Detaljeret beskrivelse	915MHz Whip, Straight RF Antenna 902MHz ~ 928MHz 3dBi Connector, NMO Base Mount
Applikationer	-	Antenne Type	Whip, Straight

Relaterede produkter

<p>ETRAB9023P producenter: Laird Technologies - Antennas Beskrivelse: RF ANT 915MHZ WHIP STR N FEM PAN Hent: ETRAB9023P.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>ETRAB821/18503 producenter: Laird Technologies - Antennas Beskrivelse: RF ANT 858MHZ/1.9GHZ WHIP STR Hent: ETRAB821/18503.pdf</p> <p>RFQ</p>
<p>ETRAB8063NP producenter: Laird Technologies - Antennas Beskrivelse: RF ANT 851MHZ WHIP STR N FEM PAN Hent: ETRAB8063NP.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>ETRX2USB producenter: Energy Micro (Silicon Labs) Beskrivelse: MODULE ZIGBEE USB STICK</p> <p>RFQ</p>
<p>ETRAB8213 producenter: Laird Technologies - Antennas Beskrivelse: RF ANT 858MHZ WHIP STR NMO BASE Hent: ETRAB8213.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>ETRAB8063P producenter: Laird Technologies - Antennas Beskrivelse: RF ANT 851MHZ WHIP STR N FEM PAN Hent: ETRAB8063P.pdf</p> <p>RFQ</p>
<p>ETRX2USB-PA producenter: Energy Micro (Silicon Labs) Beskrivelse: MODULE ZIGBEE PWR AMP USB STICK</p> <p>RFQ</p>	<p>ETRAB821/18503P producenter: Laird Technologies - Antennas Beskrivelse: RF ANT 858MHZ/1.9GHZ WHIP STR N Hent: ETRAB821/18503P.pdf</p> <p>RFQ</p>
<p>ETRX357 producenter: Energy Micro (Silicon Labs) Beskrivelse: RF TXRX MODULE 802.15.4 CHIP ANT</p> <p>RFQ</p>	<p>ETRX2-PA producenter: Energy Micro (Silicon Labs) Beskrivelse: RF TXRX MODULE 802.15.4 CHIP ANT Hent: ETRX2-PA.pdf</p> <p>RFQ</p>
<p>ETRAB8903 producenter: Laird Technologies - Antennas Beskrivelse: RF ANT 915MHZ WHIP STR NMO BASE Hent: ETRAB8903.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>ETRX2 producenter: Energy Micro (Silicon Labs) Beskrivelse: RF TXRX MODULE 802.15.4 CHIP ANT</p> <p>RFQ</p>

Relaterede tags

- Laird Technologies - Antennas ETRAB9023
- ETRAB9023 Pris
- ETRAB9023 PDF-datablad
- ETRAB9023 Lager
- Laird Technologies - Antennas ETRAB9023
- Laird Technologies - Antennas ETRAB9023
- ETRAB9023-distributør
- ETRAB9023-billeder
- ETRAB9023 Download datablad
- Køb ETRAB9023
- Laird Technologies - Antennas Leverandør
- Laird Technologies IAS ETRAB9023
- ETRAB9023 leverandør
- ETRAB9023-billede
- ETRAB9023-datablad
- Køb Laird Technologies - Antennas ETRAB9023
- Laird Technologies - Antennas-distributør