







	<p><b>GPSTW821/18503A</b></p>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> GPSTW821/18503A</p> <p><b>Hersteller / Marke:</b> Laird Technologies - Antennas</p> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> ANT GPS TRI BAND 821 1850MHZ</p> <p><b>RoHs Status:</b> Bleifrei / RoHS-konform</p> <p><b>Lagerzustand:</b> New original, Stock Available.</p> <p><b>Liefern von:</b> Hong Kong</p> <p><b>Versandweg:</b> DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	

**Spezifikationen**

Teilenummer	GPSTW821/18503A
Hersteller	Laird Technologies - Antennas
Beschreibung	ANT GPS TRI BAND 821 1850MHZ
Kategorie	RF / IF und RFID > HF-Antennen
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
VSWR	-
Beendigung	-
Serie	-
Rückflussdämpfung	-
Leistung - max	-
Verpackung	Bulk
Anzahl der Bänder	3
Befestigungsart	Adhesive
Ingress Protection	-
Höhe (max)	0.875" (22.23mm)
Gewinnen	3.5dBd
Frequenzbereich	824MHz ~ 896MHz, 1.575GHz, 1.85GHz ~ 1.99GHz
Frequenzgruppe	UHF (300 MHz ~ 1 GHz), UHF (1 GHz ~ 2 GHz)
Frequenz (Mitte / Band)	860MHz, 1.575GHz, 1.9GHz
Eigenschaften	-
Anwendungen	GPS
Antennentyp	Dome

GPSTW821/18503A Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, GPSTW821/18503A-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, GPSTW821/18503A Laird Technologies - Antennas mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.  
RFQ GPSTW821/18503A E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>GPSUW15M</b> Laird Technologies IAS ANT GPS NMO MNT 1.5GHZ 26DB 1.5"</p>	 <p><b>GPST8210MP-001</b> Laird Technologies IAS GPS TRI STD 821 1850MHZ</p>	 <p><b>GPST821/18503PTSM</b> Laird Technologies IAS ANT CELL/PCS/GPS TRI BAND 1.25"</p>	 <p><b>GPSTW1575P</b> Laird Technologies IAS ANT GPS GPO LOW 1.575GHZ</p>
 <p><b>GPSU15M</b> Laird Technologies IAS ANT GPS NMO MNT 1.5GHZ 26DB 1.5"</p>	 <p><b>GPSU15P</b> Laird Technologies IAS ANT GPS GPO LOW 1.5GHZ 1.5"</p>	 <p><b>GPSTW821/18503P</b> Laird Technologies IAS ANT GPS TRI BAND 821 1850MHZ</p>	 <p><b>GPST8210DPTNCM-001</b> Laird Technologies IAS GPS TRI LOW 821-896MHZ</p>

**Verwandtes Hot-Keyword**

Mehr

GPSTW821/18503A Laird Technologies - Antennas	GPSTW821/18503A Datenblatt	GPSTW821/18503A-Datenblätter	GPSTW821/18503A PDF	Laird Technologies - Antennas GPSTW821/18503A
GPSTW821/18503A Electronic	GPSTW821/18503A-Komponenten	GPSTW821/18503A-Verteiler	GPSTW821/18503A-Bild	GPSTW821/18503A-Teil
GPSTW821/18503A Preis	GPSTW821/18503A Hersteller	GPSTW821/18503A Bild	GPSTW821/18503A Aktie	GPSTW821/18503A Inventar
GPSTW821/18503A Neu	GPSTW821/18503A Original	GPSTW821/18503A garantiert	GPSTW821/18503A RFQ	GPSTW821/18503A Online bestellen