











	<p>GPST821/18503P</p>
	<p>Hersteller-Teilenummer: GPST821/18503P</p>
	<p>Hersteller / Marke: Laird Technologies - Antennas</p>
	<p>Teil der Beschreibung: ANT CELL/PCS/GPS TRI BAND 1.25"</p>
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	<p>Datenblätter:</p> <ul style="list-style-type: none">  1.GPST821/18503P.pdf  2.GPST821/18503P.pdf  3.GPST821/18503P.pdf
	<p>RoHS Status: Bleifrei / RoHS-konform</p>
	<p>Lagerzustand: New original, Stock Available.</p>
	<p>Liefern von: Hong Kong</p>
	<p>Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>

Spezifikationen

Teilenummer	GPST821/18503P
Hersteller	Laird Technologies - Antennas
Beschreibung	ANT CELL/PCS/GPS TRI BAND 1.25"
Kategorie	RF / IF und RFID > HF-Antennen
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
VSWR	2
Beendigung	Cable - TNC Male (1), SMB Female (1)
Serie	-
Rückflussdämpfung	-
Leistung - max	-
Verpackung	Bulk
Anzahl der Bänder	3
Befestigungsart	Panel Mount
Ingress Protection	-
Höhe (max)	1.250" (31.75mm)
Gewinnen	3dB, 27dB
Frequenzbereich	824MHz ~ 896MHz, 1.573GHz ~ 1.578GHz, 1.85GHz ~
Frequenzgruppe	UHF (300 MHz ~ 1 GHz), UHF (1 GHz ~ 2 GHz)
Frequenz (Mitte / Band)	860MHz, 1.575GHz, 1.9GHz
Eigenschaften	-
Anwendungen	GPS, PCS
Antennentyp	Dome

GPST821/18503P Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, GPST821/18503P-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, GPST821/18503P 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 GPST821/18503P E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>GPSTW821/18503A Laird Technologies IAS ANT GPS TRI BAND 821 1850MHZ</p>	 <p>GPST821/18503PTSM Laird Technologies IAS ANT CELL/PCS/GPS TRI BAND 1.25"</p>	 <p>GPST Panduit PUNCHDOWN 110 W/BLADE</p>	 <p>GPST821/18503A Laird Technologies IAS ANT CELL/PCS/GPS TRI BAND</p>
 <p>GPSTB Panduit BLADE FOR PUNCHDOWN TOOL</p>	 <p>GPST8210DPTNCM-001 Laird Technologies IAS GPS TRI LOW 821-896MHZ</p>	 <p>GPST-FO Panduit GENERIC WRITE-ON SELF-LAM2" X 3.</p>	 <p>GPSSB800/2170FS Pulse Electronics Corporation ANTENNA GSM/GPS GLASS MOUNT</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

GPST821/18503P Laird Technologies - GPST821/18503P Datenblatt	GPST821/18503P-Datenblätter	GPST821/18503P PDF	Laird Technologies - Antennas
GPST821/18503P Electronic	GPST821/18503P-Komponenten	GPST821/18503P-Bild	GPST821/18503P
GPST821/18503P Preis	GPST821/18503P Hersteller	GPST821/18503P-Aktie	GPST821/18503P-Teil
GPST821/18503P Neu	GPST821/18503P Original	GPST821/18503P RFQ	GPST821/18503P Inventar
	GPST821/18503P garantiert		GPST821/18503P Online bestellen

Contact us: **Info@Y-IC.com**

HINZUFÜGEN: Einheit A5-B5 Nr.509, 5 / F Sing Win Fabrikgebäude, 15-17 Shing Yip St, Kwun Tong, Kowloon, HongKong.

Copyright © 2019 YIC International Co., Limited