









	<p>Hersteller-Teilenummer: TRA8903P</p>
	<p>Hersteller / Marke: Laird Technologies - Antennas</p>
	<p>Teil der Beschreibung: ANT PHANTOM 890-960MHZ WHITE</p>
	<p>Datenblätter:  TRA8903P.pdf</p>
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	<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	TRA8903P
Hersteller	Laird Technologies - Antennas
Beschreibung	ANT PHANTOM 890-960MHZ WHITE
Kategorie	RF / IF und RFID > HF-Antennen
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
VSWR	2
Beendigung	Connector, N Female
Serie	Phantom®
Rückflussdämpfung	-
Leistung - max	100W
Verpackung	Bulk
Anzahl der Bänder	1
Befestigungsart	Panel Mount
Ingress Protection	-
Höhe (max)	2.700" (68.58mm)
Gewinnen	3dBi
Frequenzbereich	890MHz ~ 960MHz
Frequenzgruppe	UHF (300 MHz ~ 1 GHz)
Frequenz (Mitte / Band)	900MHz
Eigenschaften	-
Anwendungen	GSM
Antennentyp	Dome

TRA8903P Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, TRA8903P-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, TRA8903P 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 TRA8903P E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>TRA9020S3PWN-001 Laird Technologies IAS ANT PHANTOM PMT 902-928MHZ</p>	 <p>TRA8903N Laird Technologies IAS OMNI PH NMO 890-960MHZ</p>	 <p>TRA8213NP Laird Technologies IAS ANTENNA 821-896MHZ 3DB-MEG</p>	 <p>TRA8213P Laird Technologies IAS ANTENNA 821-896MHZ 3DB-MEG</p>
 <p>TRA8903 Laird Technologies IAS OMNI PH NMO 890-960MHZ</p>	 <p>TRA9023-NP Laird Technologies IAS ANTENNA 3DB-MEG 902-928MHZ</p>	 <p>TRA8903PT83SM Laird Technologies IAS OMNI PH PMT 890-960MHZ</p>	 <p>TRA9020S3PBN-001 Laird Technologies IAS ANT PHANTOM PMT 902-928MHZ</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

TRA8903P Laird Technologies - Antennas	TRA8903P Datenblatt	TRA8903P-Datenblätter	TRA8903P PDF	Laird Technologies - Antennas TRA8903P
TRA8903P Electronic	TRA8903P-Komponenten	TRA8903P-Verteiler	TRA8903P-Bild	TRA8903P-Teil
TRA8903P Preis	TRA8903P Hersteller	TRA8903P Bild	TRA8903P Aktie	TRA8903P Inventar
TRA8903P Neu	TRA8903P Original	TRA8903P garantiert	TRA8903P RFQ	TRA8903P 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