











	<h2 style="color: red;">TRAB9023P</h2>	
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	TRAB9023P
	<b>Hersteller / Marke:</b>	Laird Technologies - Antennas
	<b>Teil der Beschreibung:</b>	OMNI SB PH 902-928MHZ
<b>Datenblätter:</b>	 <a href="#">TRAB9023P.pdf</a>	
<b>RoHS Status:</b>	Bleifrei / RoHS-konform	
<b>Lagerzustand:</b>	New original, Stock Available.	
<b>Liefern von:</b>	Hong Kong	
<b>Versandweg:</b>	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS	
Image may be representation. See specs for product details.		

### Spezifikationen

Teilenummer	TRAB9023P
Hersteller	Laird Technologies - Antennas
Beschreibung	OMNI SB PH 902-928MHZ
Kategorie	RF / IF und RFID > HF-Antennen
Teilstatus	<a href="#">Require For Quote &amp; Check Stock</a>
VSWR	2
Beendigung	Connector, N Female
Serie	Phantom®
Rückflussdämpfung	-
Leistung - max	150W
Verpackung	Bulk
Anzahl der Bänder	1
Befestigungsart	Panel Mount
Ingress Protection	-
Höhe (max)	2.700" (68.58mm)
Gewinnen	3dBi
Frequenzbereich	902MHz ~ 928MHz
Frequenzgruppe	UHF (300 MHz ~ 1 GHz)
Frequenz (Mitte / Band)	915MHz
Eigenschaften	-
Anwendungen	GSM
Antennentyp	Dome

TRAB9023P Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, TRAB9023P-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, TRAB9023P 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 TRAB9023P E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

sein:    <b>TRAB9023NPT81SM</b> Laird Technologies IAS ANT PHANTOM SB 902-928MHZ BK	  <b>TRAB9023PT5CMMX</b> Laird Technologies IAS ANT PHANTOM 902-928MHZ BK	  <b>TRAB9023PT5NL</b> Laird Technologies IAS ANT PHANTOM 902-928MHZ BK	  <b>TRAB9023N</b> Laird Technologies IAS ANT PHANTOM SB 902-928MHZ BK
  <b>TRAB9023NP</b> Laird Technologies IAS ANT PHANTOM SB 902-928MHZ BK	  <b>TRABT1420</b> Laird Technologies IAS ANT PHANTOM VHF 142-160 2.3" BK	  <b>TRAB8903P</b> Laird Technologies IAS ANT PHANTOM SB 890-960MHZ BK	  <b>TRABT14208UM</b> Laird Technologies IAS ANT PHANTOM VHF 142-160 2.3" BK

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

TRAB9023P Laird Technologies - Antennas	TRAB9023P Datenblatt	TRAB9023P-Datenblätter	TRAB9023P PDF	Laird Technologies - Antennas TRAB9023P
TRAB9023P Electronic	TRAB9023P-Komponenten	TRAB9023P-Verteiler	TRAB9023P-Bild	TRAB9023P-Teil
TRAB9023P Preis	TRAB9023P Hersteller	TRAB9023P Bild	TRAB9023P Aktie	TRAB9023P Inventar
TRAB9023P Neu	TRAB9023P Original	TRAB9023P garantiert	TRAB9023P RFQ	TRAB9023P Online bestellen

Contact us: [Info@Y-IC.com](mailto: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