









	<h2 style="color: red;">TRAB8063P</h2>	
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	<a href="#">TRAB8063P</a>
	<b>Hersteller / Marke:</b>	<a href="#">Laird Technologies - Antennas</a>
	<b>Teil der Beschreibung:</b>	ANT PHANTOM SB 806-866MHZ BLACK
<b>Datenblätter:</b>	 <a href="#">TRAB8063P.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	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>		

### Spezifikationen

Teilenummer	<a href="#">TRAB8063P</a>
Hersteller	<a href="#">Laird Technologies - Antennas</a>
Beschreibung	ANT PHANTOM SB 806-866MHZ BLACK
Kategorie	<a href="#">RF / IF und RFID &gt; HF-Antennen</a>
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	806MHz ~ 866MHz
Frequenzgruppe	UHF (300 MHz ~ 1 GHz)
Frequenz (Mitte / Band)	836MHz
Eigenschaften	-
Anwendungen	GSM
Antennentyp	Dome

TRAB8063P Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, TRAB8063P-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, TRAB8063P 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 TRAB8063P E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>TRAB8063NP</b> Laird Technologies IAS ANT PHANTOM SB 806-866MHZ BLACK</p>	 <p><b>TRAB821/18503P</b> Laird Technologies IAS ATN PHANTOM DL-BAND 3DB- MEG NMO</p>	 <p><b>TRAB821/18503</b> Laird Technologies IAS ATN PHANTOM DL-BAND 3DB- MEG NMO</p>	 <p><b>TRAB8213N</b> Laird Technologies IAS ANT PHANTOM 821-896MHZ 3DB-MEG</p>
 <p><b>TRAB806/17103P</b> Laird Technologies IAS ANT 3DB-MEG MULTI DCS/GSM/UMTS</p>	 <p><b>TRAB82138UM</b> Laird Technologies IAS OMNI PH 821-896MHZ BK 150W MB8UM</p>	 <p><b>TRAB8213</b> Laird Technologies IAS ANT PHANTOM 821-896MHZ 3DB-MEG</p>	 <p><b>TRAB8063</b> Laird Technologies IAS ANT PHANTOM SB 806-866MHZ BK</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

TRAB8063P Laird Technologies - Antennas	TRAB8063P Datenblatt	TRAB8063P-Datenblätter	TRAB8063P PDF	Laird Technologies - Antennas TRAB8063P
TRAB8063P Electronic	TRAB8063P-Komponenten	TRAB8063P-Verteiler	TRAB8063P-Bild	TRAB8063P-Teil
TRAB8063P Preis	TRAB8063P Hersteller	TRAB8063P Bild	TRAB8063P Aktie	TRAB8063P Inventar
TRAB8063P Neu	TRAB8063P Original	TRAB8063P garantiert	TRAB8063P RFQ	TRAB8063P Online bestellen