

	<h2>TRAB7603P</h2>	
	Hersteller-Teilenummer:	TRAB7603P
	Hersteller / Marke:	Laird Technologies - Antennas
	Teil der Beschreibung:	OMNI PH 760-870MHZ BK 3DBI N-FEM
Datenblätter:	 TRAB7603P.pdf	
RoHS Status:	Bleifrei / RoHS-konform	
Lagerzustand:	New original, Stock Available.	
Liefern von:	Hong Kong	
Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>		









Spezifikationen

Teilenummer	TRAB7603P
Hersteller	Laird Technologies - Antennas
Beschreibung	OMNI PH 760-870MHZ BK 3DBI N-FEM
Kategorie	RF / IF und RFID > HF-Antennen
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
VSWR	-
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	760MHz ~ 870MHz
Frequenzgruppe	UHF (300 MHz ~ 1 GHz)
Frequenz (Mitte / Band)	815MHz
Eigenschaften	-
Anwendungen	-
Antennentyp	Dome

TRAB7603P Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, TRAB7603P-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, TRAB7603P 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 TRAB7603P E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

sein:  TRAB58003P Laird Technologies IAS ANT OMNI 2.7" 5.8GHZ BLACK	 TRAB7643 Laird Technologies IAS ANT PHANTOM SB 764-870MHZ BK	 TRAB806/17103 Laird Technologies IAS ANT 3DB-MEG MULTI DCS/GSM/UMTS	 TRAB80638UM Laird Technologies IAS ANT PHANTOM SB 806-866MHZ BLACK
 TRAB8063 Laird Technologies IAS ANT PHANTOM SB 806-866MHZ BK	 TRAB7463 Laird Technologies IAS ANT PHANTOM SB 746-796MHZ BK	 TRAB7603 Laird Technologies IAS ANT PHANTOM SB 760-870MHZ BK	 TRAB5603 Laird Technologies IAS OMNI PH 560-600MHZ BK 3DBI 100W

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

TRAB7603P Laird Technologies - Antennas	TRAB7603P Datenblatt	TRAB7603P-Datenblätter	TRAB7603P PDF	Laird Technologies - Antennas TRAB7603P
TRAB7603P Electronic	TRAB7603P-Komponenten	TRAB7603P-Verteiler	TRAB7603P-Bild	TRAB7603P-Teil
TRAB7603P Preis	TRAB7603P Hersteller	TRAB7603P Bild	TRAB7603P Aktie	TRAB7603P Inventar
TRAB7603P Neu	TRAB7603P Original	TRAB7603P garantiert	TRAB7603P RFQ	TRAB7603P 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