









	<p>Hersteller-Teilenummer: TRA7603</p>
	<p>Hersteller / Marke: Laird Technologies - Antennas</p>
	<p>Teil der Beschreibung: OMNI PH NMO 760-870MHZ</p>
	<p>Datenblätter:  TRA7603.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	TRA7603
Hersteller	Laird Technologies - Antennas
Beschreibung	OMNI PH NMO 760-870MHZ
Kategorie	RF / IF und RFID > HF-Antennen
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
VSWR	-
Beendigung	Connector, NMO
Serie	Phantom®
Rückflussdämpfung	-
Leistung - max	150W
Verpackung	Bulk
Anzahl der Bänder	1
Befestigungsart	Base 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

TRA7603 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, TRA7603-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, TRA7603 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 TRA7603 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>TRA7643 Laird Technologies IAS OMNI PH NMO 764-870MHZ</p>	 <p>TRA7463 Laird Technologies IAS ANT PHANTOM SB 746-796MHZ</p>	 <p>TRA6MF Switchcraft Inc. CONN RCPT CORD MINI 6POS MALE PC</p>	 <p>TRA760S3PB-001 Laird Technologies IAS OMNI PH PMT 760-870MHZ</p>
 <p>TRA6M Switchcraft Inc. CONN RCPT CORD MINI 6POS MALE PC</p>	 <p>TRA8063 Laird Technologies IAS ANTENNA 3DB-MEG 806-866MHZ</p>	 <p>TRA6927M3PW-001 Laird Technologies - Antennas ANTENNA 4G/3G N(F) WHITE 3.3"</p>	 <p>TRA806/17103P Laird Technologies IAS ANTENNA MULTI-BAND 3DB-MEG NMO</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

TRA7603 Laird Technologies - Antennas	TRA7603 Datenblatt	TRA7603-Datenblätter	TRA7603 PDF	Laird Technologies - Antennas TRA7603
TRA7603 Electronic	TRA7603-Komponenten	TRA7603-Verteiler	TRA7603-Bild	TRA7603-Teil
TRA7603 Preis	TRA7603 Hersteller	TRA7603 Bild	TRA7603 Aktie	TRA7603 Inventar
TRA7603 Neu	TRA7603 Original	TRA7603 garantiert	TRA7603 RFQ	TRA7603 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