









	<h2 style="color: red;">TRA58003</h2>	
	Hersteller-Teilenummer:	TRA58003
	Hersteller / Marke:	Laird Technologies - Antennas
	Teil der Beschreibung:	ANTENNA 3DB-MEG 4.9-6.0GHZ
Datenblätter:	 TRA58003.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	TRA58003
Hersteller	Laird Technologies - Antennas
Beschreibung	ANTENNA 3DB-MEG 4.9-6.0GHZ
Kategorie	RF / IF und RFID > HF-Antennen
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
VSWR	2
Beendigung	Connector, NMO
Serie	Phantom®
Rückflussdämpfung	-
Leistung - max	100W
Verpackung	Bulk
Anzahl der Bänder	1
Befestigungsart	Base Mount
Ingress Protection	-
Höhe (max)	2.300" (58.42mm)
Gewinnen	3dBi
Frequenzbereich	4.9GHz ~ 6GHz
Frequenzgruppe	SHF (f > 4 GHz)
Frequenz (Mitte / Band)	5.5GHz
Eigenschaften	-
Anwendungen	Wi-Fi
Antennentyp	Dome

TRA58003 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, TRA58003-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, TRA58003 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 TRA58003 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>TRA6927M3NW-001 Laird Technologies IAS OMNI PH 698/1710MHZ WHT 3DBI 100W</p>	 <p>TRA6927M3AWN-001 Laird Technologies IAS OMNI,PH,NMO,698/1710MHZ</p>	 <p>TRA5003 Laird Technologies IAS ANT PHANTOM NMO 500-520</p>	 <p>TRA5000S3PB-001 Laird Technologies IAS OMNI PH 505-517MHZ 3DBI 150W BK</p>
 <p>TRA6927M3NB-001 Laird Technologies IAS OMNI PH 698/1710MHZ BK 3DBI 100W</p>	 <p>TRA5000S3PW-001 Laird Technologies IAS OMNI PH 505-517MHZ 3DBI 150W WHT</p>	 <p>TRA5603 Laird Technologies IAS OMNI PH 560-600MHZ WHT 3DBI 100W</p>	 <p>TRA58003P Laird Technologies IAS ANTENNA 3DB-MEG 4.9-6.0GHZ</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

TRA58003 Laird Technologies - Antennas	TRA58003 Datenblatt	TRA58003-Datenblätter	TRA58003 PDF	Laird Technologies - Antennas TRA58003
TRA58003 Electronic	TRA58003-Komponenten	TRA58003-Verteiler	TRA58003-Bild	TRA58003-Teil
TRA58003 Preis	TRA58003 Hersteller	TRA58003 Bild	TRA58003 Aktie	TRA58003 Inventar
TRA58003 Neu	TRA58003 Original	TRA58003 garantiert	TRA58003 RFQ	TRA58003 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