









	<h2 style="color: #C00000;">TRA9023</h2>	
	Hersteller-Teilenummer:	TRA9023
	Hersteller / Marke:	Laird Technologies - Antennas
	Teil der Beschreibung:	ANTENNA 3DB-MEG 902-928MHZ
Datenblätter:	 TRA9023.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	TRA9023
Hersteller	Laird Technologies - Antennas
Beschreibung	ANTENNA 3DB-MEG 902-928MHZ
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)	2.700" (68.58mm)
Gewinnen	3dBi
Frequenzbereich	902MHz ~ 928MHz
Frequenzgruppe	UHF (300 MHz ~ 1 GHz)
Frequenz (Mitte / Band)	915MHz
Eigenschaften	-
Anwendungen	GSM
Antennentyp	Dome

TRA9023 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, TRA9023-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, TRA9023 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 TRA9023 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>TRA8903PT83SM Laird Technologies IAS OMNI PH PMT 890-960MHZ</p>	 <p>TRA8903NP Laird Technologies IAS OMNI SB PH 890-960MHZ</p>	 <p>TRA8903P Laird Technologies IAS ANT PHANTOM 890-960MHZ WHITE</p>	 <p>TRA9020S3PWN-001 Laird Technologies IAS ANT PHANTOM PMT 902-928MHZ</p>
 <p>TRA9023NP Laird Technologies IAS ANTENNA DOME 915MHZ NMO</p>	 <p>TRA9020S3PBN-001 Laird Technologies IAS ANT PHANTOM PMT 902-928MHZ</p>	 <p>TRA9023P Laird Technologies IAS ANTENNA 3DB-MEG 902-928MHZ</p>	 <p>TRAB13803 Laird Technologies IAS OMNI PH 1.38-1.44GZ BK 3DBI 100W</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

TRA9023 Laird Technologies - Antennas	TRA9023 Datenblatt	TRA9023-Datenblätter	TRA9023 PDF	Laird Technologies - Antennas TRA9023
TRA9023 Electronic	TRA9023-Komponenten	TRA9023-Verteiler	TRA9023-Bild	TRA9023-Teil
TRA9023 Preis	TRA9023 Hersteller	TRA9023 Bild	TRA9023 Aktie	TRA9023 Inventar
TRA9023 Neu	TRA9023 Original	TRA9023 garantiert	TRA9023 RFQ	TRA9023 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