









	<p>TRA3513</p>
	<p>Hersteller-Teilenummer: TRA3513</p>
	<p>Hersteller / Marke: Laird Technologies - Antennas</p>
	<p>Teil der Beschreibung: ANT PHANTOM 351-366MHZ NMO WHT</p>
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	<p>Datenblätter:  TRA3513.pdf</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	TRA3513
Hersteller	Laird Technologies - Antennas
Beschreibung	ANT PHANTOM 351-366MHZ NMO WHT
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	IP67
Höhe (max)	3.502" (88.96mm)
Gewinnen	1.6dBi
Frequenzbereich	351MHz ~ 366MHz
Frequenzgruppe	UHF (300 MHz ~ 1 GHz)
Frequenz (Mitte / Band)	358MHz
Eigenschaften	-
Anwendungen	-
Antennentyp	Dome

TRA3513 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, TRA3513-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, TRA3513 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 TRA3513 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>TRA3650S3N-002 Laird Technologies IAS OMNI PH 3.65-3.70G 3DBI 100W WHT</p>	 <p>TRA3650S3P-002 Laird Technologies IAS OMNI PH 3.65-3.70G 3DBI 100W BK</p>	 <p>TRA2L-24VDC-S-H TIANBO TRA2L-24VDC-S-H TIANBO</p>	 <p>TRA2525 ON Semiconductor DIODE GP 250V 25A MICRODE BUTTON</p>
 <p>TRA3513NCM Laird Technologies IAS OMNI PH PMT 351-366MHZ 3DBI WHT</p>	 <p>TRA2532 ON Semiconductor TVS DIODE 23VWM CAN</p>	 <p>TRA3650S3P-001 Laird Technologies IAS OMNI PH 3.65-3.70G 3DBI 100W WHT</p>	 <p>TRA3225 ON Semiconductor DIODE GP 250V 32A MICRODE BUTTON</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

TRA3513 Laird Technologies - Antennas	TRA3513 Datenblatt	TRA3513-Datenblätter	TRA3513 PDF	Laird Technologies - Antennas TRA3513
TRA3513 Electronic	TRA3513-Komponenten	TRA3513-Verteiler	TRA3513-Bild	TRA3513-Teil
TRA3513 Preis	TRA3513 Hersteller	TRA3513 Bild	TRA3513 Aktie	TRA3513 Inventar
TRA3513 Neu	TRA3513 Original	TRA3513 garantiert	TRA3513 RFQ	TRA3513 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