








	DTRA821/18503P
	Hersteller-Teilenummer: DTRA821/18503P Hersteller / Marke: Laird Technologies - Antennas Teil der Beschreibung: AVL DB 821/1850MHZ RoHS Status: Bleifrei / RoHS-konform Lagerzustand: New original, Stock Available. Liefern von: Hong Kong Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS
	
Image may be representation. See specs for product details.	

Spezifikationen

Teilenummer	DTRA821/18503P
Hersteller	Laird Technologies - Antennas
Beschreibung	AVL DB 821/1850MHZ
Kategorie	RF / IF und RFID > HF-Antennen
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
VSWR	2
Beendigung	Connector, N Female
Serie	Phantom®
Rückflussdämpfung	-
Leistung - max	-
Verpackung	Bulk
Anzahl der Bänder	2
Befestigungsart	Adhesive
Ingress Protection	-
Höhe (max)	1.260" (32.00mm)
Gewinnen	5.15dBi
Frequenzbereich	821MHz ~ 896MHz, 1.85GHz ~ 1.99GHz
Frequenzgruppe	UHF (300 MHz ~ 1 GHz), UHF (1 GHz ~ 2 GHz)
Frequenz (Mitte / Band)	858MHz, 1.9GHz
Eigenschaften	-
Anwendungen	-
Antennentyp	Dome

DTRA821/18503P Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, DTRA821/18503P-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, DTRA821/18503P 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 DTRA821/18503P E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

sein:  DTR050150-Z7N CUI, Inc. AC/DC WALL MOUNT ADAPTER 5V 8W	 DTRA8213P Laird Technologies IAS ANT 821-896MHZ 3DB-MEG TNC MALE	 DTRA8063P Laird Technologies IAS OMNI PMT 806-896MHZ 836MHZ	 DTR050150-Z5N CUI, Inc. AC/DC WALL MOUNT ADAPTER 5V 8W
 DTR050150-Z6N CUI, Inc. AC/DC WALL MOUNT ADAPTER 5V 8W	 DTRRH-LR0 Panduit CABLE TIE STRAPPING 50'REEL	 DTR050150-Z6P CUI, Inc. AC/DC WALL MOUNT ADAPTER 5V 8W	 DTRH-LR0 Panduit CABLE TIE STRAPPING 50'

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

DTRA821/18503P Laird Technologies - DTRA821/18503P Datenblatt	DTRA821/18503P-Datenblätter	DTRA821/18503P PDF	Laird Technologies - Antennas
Antennas			DTRA821/18503P
DTRA821/18503P Electronic	DTRA821/18503P-Komponenten	DTRA821/18503P-Verteiler	DTRA821/18503P-Bild
DTRA821/18503P Preis	DTRA821/18503P Hersteller	DTRA821/18503P Bild	DTRA821/18503P-Aktie
DTRA821/18503P Neu	DTRA821/18503P Original	DTRA821/18503P garantiert	DTRA821/18503P RFQ
			DTRA821/18503P-Teil
			DTRA821/18503P-Inventar
			DTRA821/18503P-Online bestellen