



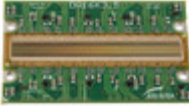




	DR161MX
	Hersteller-Teilenummer: DR161MX
	Hersteller / Marke: Laird Technologies - Antennas
	Teil der Beschreibung: ANT TUF DUCK VHF 161MHZ MX
Datenblätter:  DR161MX.pdf	RoHs Status: Bleifrei / RoHS-konform
Lagerzustand: New original, Stock Available.	Liefern von: Hong Kong
Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS	
Image may be representation. See specs for product details.	

Spezifikationen

Teilenummer	DR161MX
Hersteller	Laird Technologies - Antennas
Beschreibung	ANT TUF DUCK VHF 161MHZ MX
Kategorie	RF / IF und RFID > HF-Antennen
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
VSWR	1.5
Beendigung	Connector, MX
Serie	DR
Rückflussdämpfung	-
Leistung - max	-
Verpackung	Bulk
Anzahl der Bänder	1
Befestigungsart	Connector Mount
Ingress Protection	-
Höhe (max)	19.000" (482.60mm)
Gewinnen	0dB
Frequenzbereich	118MHz ~ 225MHz
Frequenzgruppe	VHF (f < 300 MHz)
Frequenz (Mitte / Band)	161MHz
Eigenschaften	-
Anwendungen	-
Antennentyp	Whip, Straight

DR161MX Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, DR161MX-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, DR161MX 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 DR161MX E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

sein:  DR14-250B-M Panduit Corp CONN QC RCPT 14-16AWG 0.250	 DR16K3.5_INVAR_B&W_V4 ams DR16K3.5_INVAR_B&W_V4 UT	 DR16K3.5_INVAR_B&W_V ams DR16K3.5_INVAR_B&W_V4_NOVREFC FT	 DR1616412H19-7 PTK DR1616412H19-7 PTK
 DR14-250B-C Panduit Corp CONN QC RCPT 14-16AWG 0.250	 DR16K3.5_INVAR_B&W ams DR16K3.5_INVAR_B&W_V4 UT	 DR1719D Orion Fans DUCT RING ODB175/ODB190 BLOWER	 DR150BN Laird Technologies IAS ANT TUF DUCK VHF 150-162MHZ

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

DR161MX Laird Technologies - Antennas	DR161MX Datenblatt	DR161MX-Datenblätter	DR161MX PDF	Laird Technologies - Antennas DR161MX
DR161MX Electronic	DR161MX-Komponenten	DR161MX-Verteiler	DR161MX-Bild	DR161MX-Teil
DR161MX Preis	DR161MX Hersteller	DR161MX Bild	DR161MX Aktie	DR161MX Inventar
DR161MX Neu	DR161MX Original	DR161MX garantiert	DR161MX RFQ	DR161MX Online bestellen