
	<p><b>V150MX</b></p> <p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> V150MX</p> <p><b>Hersteller / Marke:</b> Laird Technologies - Antennas</p> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> ANT TUF DUCK VHF 150-162MHZ</p> <p><b>RoHs Status:</b> Bleifrei / RoHS-konform</p> <p><b>Lagerzustand:</b> New original, Stock Available.</p> <p><b>Lieferrn von:</b> Hong Kong</p> <p><b>Versandweg:</b> DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	












**Spezifikationen**

Teilenummer	V150MX
Hersteller	Laird Technologies - Antennas
Beschreibung	ANT TUF DUCK VHF 150-162MHZ
Kategorie	RF / IF und RFID > HF-Antennen
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
VSWR	1.5
Beendigung	Connector, MX
Serie	Tuf Duck®
Rückflussdämpfung	-
Leistung - max	-
Verpackung	Bulk
Anzahl der Bänder	1
Befestigungsart	Connector Mount
Ingress Protection	-
Höhe (max)	17.000" (431.80mm)
Gewinnen	0dBi
Frequenzbereich	150MHz ~ 162MHz
Frequenzgruppe	VHF (f < 300 MHz)
Frequenz (Mitte / Band)	156MHz
Eigenschaften	-
Anwendungen	-
Antennentyp	Whip, Straight

V150MX Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, V150MX-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, V150MX 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 V150MX E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

sein:

 <p><b>V150RA8</b> Littelfuse Inc. VARISTOR 150V 1.2KA ENCASED</p>	  <p><b>V150MA2B</b> Littelfuse Inc. VARISTOR 150V 100A SOD83A AXIAL</p>	 <p><b>V150RA16X2749</b> Littelfuse Inc. VARISTOR 150V 4.5KA ENCASED</p>	 <p><b>V150LXR1245</b> Littelfuse Inc. VARISTOR</p>
 <p><b>V150PA20C</b> Littelfuse Inc. VARISTOR 240V 6.5KA BASE MOUNT</p>	 <p><b>V150PA20A</b> Littelfuse Inc. VARISTOR 240V 6.5KA BASE MOUNT</p>	  <p><b>V150MT2B</b> Littelfuse Inc. VARISTOR 150V 100A SOD83A AXIAL</p>	  <p><b>V150RA16</b> Littelfuse Inc. VARISTOR 150V 4.5KA ENCASED</p>

**Verwandtes Hot-Keyword**

Mehr

V150MX Laird Technologies - Antennas	V150MX Datenblatt	V150MX-Datenblätter	V150MX PDF	Laird Technologies - Antennas V150MX
V150MX Electronic	V150MX-Komponenten	V150MX-Verteiler	V150MX-Bild	V150MX-Teil
V150MX Preis	V150MX Hersteller	V150MX Bild	V150MX Aktie	V150MX Inventar
V150MX Neu	V150MX Original	V150MX garantiert	V150MX RFQ	V150MX Online bestellen