

	<h2>PU-M4-433</h2>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> <a href="#">PU-M4-433</a></p> <p><b>Hersteller / Marke:</b> <a href="#">RF Solutions</a></p> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> ANTENNA HELICAL 1/4WAVE 433MHZ</p> <p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">PU-M4-433.pdf</a></p> <p><b>RoHs Status:</b> Bleifrei / RoHS-konform</p> <p><b>Lagerzustand:</b> New original, 2502 pcs Stock Available.</p> <p><b>Liefern 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	<a href="#">PU-M4-433</a>
Hersteller	<a href="#">RF Solutions</a>
Beschreibung	ANTENNA HELICAL 1/4WAVE 433MHZ
Kategorie	<a href="#">RF / IF und RFID &gt; HF-Antennen</a>
Teilstatus	2502 pcs Stock
VSWR	-
Beendigung	Screw-Mount
Serie	-
Rückflussdämpfung	-
Leistung - max	-
Verpackung	Bulk
Anzahl der Bänder	1
Befestigungsart	Through Hole
Ingress Protection	-
Höhe (max)	2.165" (55.00mm)
Gewinnen	-
Frequenzbereich	-
Frequenzgruppe	UHF (300 MHz ~ 1 GHz)
Frequenz (Mitte / Band)	433MHz
Eigenschaften	-
Anwendungen	-
Antennentyp	Helical

PU-M4-433 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, PU-M4-433-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, PU-M4-433 RF Solutions mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.

RFQ PU-M4-433 E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>33-3710-01-01</b> Tallysman Wireless Inc. ANT GPS/GLONASS/BEIDOU/GALILEO</p>	 <p><b>PU-M4-315</b> RF Solutions ANTENNA HELICAL 315MHZ 4BA FIX</p>	 <p><b>R2T9-12-RSMA</b> Laird Technologies IAS ANT ROOTENNA 12DBI 900MHZ 8"RSMA</p>	 <p><b>PLC1296N</b> Laird Technologies IAS ANT YAGI VHF 129-137MHZ 75"</p>
 <p><b>PU-BNC-433</b> RF Solutions ANTENNA HELICAL 1/4WAVE 433MHZ</p>	 <p><b>P1464</b> Laird Technologies IAS ANT YAGI VHF ECO 142- 146.5MHZ</p>	 <p><b>YS80612</b> Laird Technologies IAS ANTENNA 806-896MHZ 13DBI N FML</p>	 <p><b>ANT-418-USP</b> Linx Technologies Inc. 418MHZ CHIP ANTENNA</p>

### PU-M4-433 Zugehöriges

Mehr

#### Schlüsselwort

<a href="#">PU-M4-433 Datenblatt</a>	<a href="#">PU-M4-433-Datenblätter</a>	<a href="#">PU-M4-433 PDF</a>	<a href="#">RF Solutions PU-M4-433</a>
<a href="#">PU-M4-433 Electronic</a>	<a href="#">PU-M4-433-Komponenten</a>	<a href="#">PU-M4-433-Bild</a>	<a href="#">PU-M4-433-Teil</a>
<a href="#">PU-M4-433 Preis</a>	<a href="#">PU-M4-433 Hersteller</a>	<a href="#">PU-M4-433 Aktie</a>	<a href="#">PU-M4-433 Inventar</a>
<a href="#">PU-M4-433 Neu</a>	<a href="#">PU-M4-433 Original</a>	<a href="#">PU-M4-433 RFQ</a>	<a href="#">PU-M4-433 Online bestellen</a>

Contact us: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

HINZUFÜGEN: Einheit A5-B5 Nr. 509, 5 / F Sing Win-Fabrikgebäude, 15-17 Shing Yip Street, Kwun Tong, Kowloon, Hongkong.

Copyright © 2020 YIC International Co., Limited