









	<h2 style="color: #E67E22;">ANT-916-CW-QW</h2>	
	Hersteller-Teilenummer:	ANT-916-CW-QW
	Hersteller / Marke:	Linx Technologies
	Teil der Beschreibung:	ANTENNA 916MHZ 1/4 WAVE WHIP
Datenblätter:	 ANT-916-CW-QW.pdf	
RoHs Status:	Bleifrei / RoHS-konform	
Lagerzustand:	New original, Stock Available.	
Liefern von:	Hong Kong	
Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>		

Spezifikationen

Teilenummer	ANT-916-CW-QW
Hersteller	Linx Technologies
Beschreibung	ANTENNA 916MHZ 1/4 WAVE WHIP
Kategorie	RF / IF und RFID > HF-Antennen
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
VSWR	1.9
Beendigung	Connector, RP-SMA Male
Serie	CW
Rückflussdämpfung	-
Leistung - max	-
Verpackung	Tray
Anzahl der Bänder	1
Befestigungsart	Connector Mount
Ingress Protection	-
Höhe (max)	3.150" (80.00mm)
Gewinnen	1.8dBi
Frequenzbereich	865MHz ~ 965MHz
Frequenzgruppe	UHF (300 MHz ~ 1 GHz)
Frequenz (Mitte / Band)	916MHz
Eigenschaften	-
Anwendungen	-
Antennentyp	Whip, Straight

ANT-916-CW-QW Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, ANT-916-CW-QW-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, ANT-916-CW-QW Linx Technologies mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal. RFQ ANT-916-CW-QW E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>ANT-916-CW-RCS Linx Technologies Inc. ANTENNA 916MHZ RA 1/4 WAVE WHIP</p>	 <p>ANT-916-CW-HD Linx Technologies Inc. ANTENNA 916MHZ 1/4 WAVE WHIP</p>	 <p>ANT-916-CW-RCR Linx Technologies Inc. ANTENNA 916MHZ RA 1/4 WHIP RPSMA</p>	 <p>ANT-916-CW-QW-SMA Linx Technologies Inc. ANTENNA 916MHZ 1/4 WAVE WHIP</p>
 <p>ANT-916-CW-RAH Linx Technologies Inc. ANTENNA 916MHZ RA 1/4WAVE RPSMA</p>	 <p>ANT-916-CW-HW-SMA Linx Technologies Inc. ANTENNA 916MHZ 1/2 WAVE DIPOLE</p>	 <p>ANT-916-CW-RCL Linx Technologies Inc. ANTENNA 916MHZ RA 1/4 WAVE WHIP</p>	 <p>ANT-916-CW-HWR-SMA Linx Technologies Inc. ANTENNA 916MHZ 1/2 WAVE SMA</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

ANT-916-CW-QW Linx Technologies	ANT-916-CW-QW Datenblatt	ANT-916-CW-QW-Datenblätter	ANT-916-CW-QW PDF	Linx Technologies ANT-916-CW-QW
ANT-916-CW-QW Electronic	ANT-916-CW-QW-Komponenten	ANT-916-CW-QW-Verteiler	ANT-916-CW-QW-Bild	ANT-916-CW-QW-Teil
ANT-916-CW-QW Preis	ANT-916-CW-QW Hersteller	ANT-916-CW-QW Bild	ANT-916-CW-QW Aktie	ANT-916-CW-QW Inventar
ANT-916-CW-QW Neu	ANT-916-CW-QW Original	ANT-916-CW-QW garantiert	ANT-916-CW-QW RFQ	ANT-916-CW-QW 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