









	<h2 style="color: red;">ANT-916-PML</h2>	
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	<a href="#">ANT-916-PML</a>
	<b>Hersteller / Marke:</b>	<a href="#">Linx Technologies</a>
	<b>Teil der Beschreibung:</b>	ANTENNA 916MHZ RA W/RG178 CABLE
<b>Datenblätter:</b>	 <a href="#">ANT-916-PML.pdf</a>	
<b>RoHs Status:</b>	Bleifrei / RoHS-konform	
<b>Lagerzustand:</b>	New original, Stock Available.	
<b>Liefern von:</b>	Hong Kong	
<b>Versandweg:</b>	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>		

### Spezifikationen

Teilenummer	<a href="#">ANT-916-PML</a>
Hersteller	<a href="#">Linx Technologies</a>
Beschreibung	ANTENNA 916MHZ RA W/RG178 CABLE
Kategorie	<a href="#">RF / IF und RFID &gt; HF-Antennen</a>
Teilstatus	<a href="#">Require For Quote &amp; Check Stock</a>
VSWR	1.9
Beendigung	Cable (305mm) - Solder
Serie	PML
Rückflussdämpfung	-
Leistung - max	-
Verpackung	Bulk
Anzahl der Bänder	1
Befestigungsart	Panel Mount
Ingress Protection	-
Höhe (max)	5.917" (150.30mm)
Gewinnen	-0.4dBi
Frequenzbereich	876MHz ~ 956MHz
Frequenzgruppe	UHF (300 MHz ~ 1 GHz)
Frequenz (Mitte / Band)	916MHz
Eigenschaften	-
Anwendungen	-
Antennentyp	Whip, Tilt

ANT-916-PML Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, ANT-916-PML-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, ANT-916-PML 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-PML E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>ANT-916-PW-LP</b> Linx Technologies Inc. ANTEN 916MHZ PRMNT 1/4 WAVE WHIP</p>	 <p><b>ANT-916-PMB</b> Linx Technologies Inc. ANT 916MHZ PMT RA BLST 1/4 WA WP</p>	 <p><b>ANT-916-PML-UFL</b> Linx Technologies Inc. ANTENNA916MHZ 1/2WAVE WHIP SMA</p>	 <p><b>ANT-916-OC-LG-SMA</b> Linx Technologies Inc. RF ANTENNA 916MHZ SMA</p>
 <p><b>ANT-916-PW-QW-UFL</b> Linx Technologies Inc. ANT 916MHZ 1/4 WAVE WHIP U.FL</p>	 <p><b>ANT-916-MHW-SMA-L</b> Linx Technologies Inc. ANTENNA 916MHZ 1/4WAVE SMA 180"</p>	 <p><b>ANT-916-PW-QW</b> Linx Technologies Inc. ANTEN 916MHZ PRMNT 1/4 WAVE WHIP</p>	 <p><b>ANT-916-MHW-SMA-S</b> Linx Technologies Inc. ANTENNA 916MHZ</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

<a href="#">ANT-916-PML Linx Technologies</a>	<a href="#">ANT-916-PML Datenblatt</a>	<a href="#">ANT-916-PML-Datenblätter</a>	<a href="#">ANT-916-PML PDF</a>	<a href="#">Linx Technologies ANT-916-PML</a>
<a href="#">ANT-916-PML Electronic</a>	<a href="#">ANT-916-PML-Komponenten</a>	<a href="#">ANT-916-PML-Verteiler</a>	<a href="#">ANT-916-PML-Bild</a>	<a href="#">ANT-916-PML-Teil</a>
<a href="#">ANT-916-PML Preis</a>	<a href="#">ANT-916-PML Hersteller</a>	<a href="#">ANT-916-PML Bild</a>	<a href="#">ANT-916-PML Aktie</a>	<a href="#">ANT-916-PML Inventar</a>
<a href="#">ANT-916-PML Neu</a>	<a href="#">ANT-916-PML Original</a>	<a href="#">ANT-916-PML garantiert</a>	<a href="#">ANT-916-PML RFQ</a>	<a href="#">ANT-916-PML 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 St, Kwun Tong, Kowloon, HongKong.

Copyright © 2019 YIC International Co., Limited