

	<h2 style="color: #E67E22;">ANT-916-DBD-DA/W</h2>	
	Hersteller-Teilenummer:	ANT-916-DBD-DA/W
	Hersteller / Marke:	Linx Technologies
	Teil der Beschreibung:	ANTENNA DUAL BAND ISM/GPS
Datenblätter:	 ANT-916-DBD-DA/W.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-DBD-DA/W
Hersteller	Linx Technologies
Beschreibung	ANTENNA DUAL BAND ISM/GPS
Kategorie	RF / IF und RFID > HF-Antennen
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
VSWR	1.7, 2
Beendigung	Connector, SMA Male, RP-SMA Female
Serie	-
Rückflussdämpfung	-
Leistung - max	-
Verpackung	Bulk
Anzahl der Bänder	2
Befestigungsart	Panel Mount
Ingress Protection	-
Höhe (max)	2.000" (50.80mm)
Gewinnen	2dBi, 5dBi
Frequenzbereich	902MHz ~ 928MHz, 1575.42MHz
Frequenzgruppe	UHF (300 MHz ~ 1 GHz), UHF (1 GHz ~ 2 GHz)
Frequenz (Mitte / Band)	915MHz, 1.575GHz
Eigenschaften	-
Anwendungen	-
Antennentyp	Dome

ANT-916-DBD-DA/W Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, ANT-916-DBD-DA/W-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, ANT-916-DBD-DA/W 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-DBD-DA/W E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>ANT-916-ID-1000-SMA Linx Technologies Inc. 916MHZ IND ANTENNA, 1M, SMA</p>	 <p>ANT-916-ID-1000-RPS Linx Technologies Inc. 916MHZ IND ANTENNA, 1M, RP-SMA</p>	 <p>ANT-916-CW-RCR Linx Technologies Inc. ANTENNA 916MHZ RA 1/4 WHIP RPSMA</p>	 <p>ANT-916-HETH Linx Technologies Inc. ANTENNA 916MHZ THRU HOLE</p>
 <p>ANT-916-ID-2000-RPS Linx Technologies Inc. 916MHZ IND ANTENNA, 2M, RP-SMA</p>	 <p>ANT-916-CW-RH-SMA Linx Technologies Inc. ANTENNA 916MHZ 1/4WAVE SMA</p>	 <p>ANT-916-CW-RH Linx Technologies Inc. ANTENNA 916MHZ 1/4 WAVE WHIP</p>	 <p>ANT-916-CW-RCL Linx Technologies Inc. ANTENNA 916MHZ RA 1/4 WAVE WHIP</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

ANT-916-DBD-DA/W Linx Technologies	ANT-916-DBD-DA/W Datenblatt	ANT-916-DBD-DA/W-Datenblätter	ANT-916-DBD-DA/W PDF	Linx Technologies ANT-916-DBD-DA/W
ANT-916-DBD-DA/W Electronic	ANT-916-DBD-DA/W-Komponenten	ANT-916-DBD-DA/W-Verteiler	ANT-916-DBD-DA/W-Bild	ANT-916-DBD-DA/W-Teil
ANT-916-DBD-DA/W Preis	ANT-916-DBD-DA/W Hersteller	ANT-916-DBD-DA/W Bild	ANT-916-DBD-DA/W Aktie	ANT-916-DBD-DA/W Inventar
ANT-916-DBD-DA/W Neu	ANT-916-DBD-DA/W Original	ANT-916-DBD-DA/W garantiert	ANT-916-DBD-DA/W RFQ	ANT-916-DBD-DA/W 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