
	<h2>ANT-DB1-LP-RM-01-N</h2>
	<p>Hersteller-Teilenummer: ANT-DB1-LP-RM-01-N</p> <p>Hersteller / Marke: Linx Technologies</p> <p>Teil der Beschreibung: ANTENNA LOG PERIODIC TRIPLE BAND</p> <p>Datenblätter:  ANT-DB1-LP-RM-01-N.pdf</p> <p>RoHS Status: Bleifrei / RoHS-konform</p> <p>Lagerzustand: New original, 2762 pcs Stock Available.</p> <p>Liefern von: Hong Kong</p> <p>Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	









Spezifikationen

Teilenummer	ANT-DB1-LP-RM-01-N
Hersteller	Linx Technologies
Beschreibung	ANTENNA LOG PERIODIC TRIPLE BAND
Kategorie	RF / IF und RFID > HF-Antennen
Teilstatus	2762 pcs Stock
VSWR	1.5
Beendigung	Cable (165mm) - N Female
Serie	-
Rückflussdämpfung	-
Leistung - max	100W
Verpackung	Bulk
Anzahl der Bänder	3
Befestigungsart	Bracket Mount
Ingress Protection	-
Höhe (max)	15.551" (395.00mm)
Gewinnen	8.5dBi, 9dBi, 9dBi
Frequenzbereich	824MHz ~ 960MHz, 1.71GHz ~ 2.17GHz, 2.4GHz ~
Frequenzgruppe	Wide Band
Frequenz (Mitte / Band)	-
Eigenschaften	-
Anwendungen	-
Antennentyp	Log Periodic

ANT-DB1-LP-RM-01-N Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, ANT-DB1-LP-RM-01-N-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, ANT-DB1-LP-RM-01-N 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-DB1-LP-RM-01-N E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>ANT-DB1-HDP-TNC Linx Technologies Inc. ANTENNA DUAL HORZ 1/2WAVE TNC</p>	 <p>ANT-DB1-HDP-RPS Linx Technologies Inc. ANTENNA DUAL BAND HORZ RP SMA</p>	 <p>ANT-DB1-RAF-SMA Linx Technologies Inc. ANTENNA 5.8/2.4GHZ TILT SMA</p>	 <p>ANT-DB1-HDP-SMA Linx Technologies Inc. ANTENNA DUAL BAND HORZ RP SMA</p>
 <p>ANT-DB1-RAF-RPSMA Red Lion Controls DUAL BAND ANTENNA</p>	 <p>ANT-DB1-LTG-RPS Linx Technologies Inc. ANTENNA DUAL 2.4/5.3GHZ RP SMA</p>	 <p>ANT-DB1-OM-DW-01-N Linx Technologies Inc. ANTENNA FACTOR CEILING MNT N</p>	 <p>ANT-BEAD-GSM90 RF Solutions ANTENNA MINI BEAD DUAL BAND R/A</p>

ANT-DB1-LP-RM-01-N Zugehöriges

Mehr

<p>Schlüsselwort</p> <p>ANT-DB1-LP-RM-01-N Linx Technologies</p>	<p>ANT-DB1-LP-RM-01-N Datenblatt</p>	<p>ANT-DB1-LP-RM-01-N-Datenblätter</p>	<p>ANT-DB1-LP-RM-01-N PDF</p>	<p>Linx Technologies ANT-DB1-LP-RM-01-N</p>
<p>ANT-DB1-LP-RM-01-N Electronic</p>	<p>ANT-DB1-LP-RM-01-N-Komponenten</p>	<p>ANT-DB1-LP-RM-01-N-Verteiler</p>	<p>ANT-DB1-LP-RM-01-N-Bild</p>	<p>ANT-DB1-LP-RM-01-N-Teil</p>
<p>ANT-DB1-LP-RM-01-N Preis</p>	<p>ANT-DB1-LP-RM-01-N Hersteller</p>	<p>ANT-DB1-LP-RM-01-N Bild</p>	<p>ANT-DB1-LP-RM-01-N Aktie</p>	<p>ANT-DB1-LP-RM-01-N Inventar</p>
<p>ANT-DB1-LP-RM-01-N Neu</p>	<p>ANT-DB1-LP-RM-01-N Original</p>	<p>ANT-DB1-LP-RM-01-N garantiert</p>	<p>ANT-DB1-LP-RM-01-N RFQ</p>	<p>ANT-DB1-LP-RM-01-N Online bestellen</p>

Contact us: 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