
	<p><b>HDGD9-15-NF</b></p>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> <a href="#">HDGD9-15-NF</a></p> <hr/> <p><b>Hersteller / Marke:</b> <a href="#">Laird Technologies - Antennas</a></p> <hr/> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> ANT GRID 15DBI 900MHZ 30" N MALE</p> <hr/> <p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">HDGD9-15-NF.pdf</a></p> <hr/> <p><b>RoHS Status:</b> Bleifrei / RoHS-konform</p> <hr/> <p><b>Lagerzustand:</b> New original, Stock Available.</p> <hr/> <p><b>Liefern von:</b> Hong Kong</p> <hr/> <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="#">HDGD9-15-NF</a>
Hersteller	<a href="#">Laird Technologies - Antennas</a>
Beschreibung	ANT GRID 15DBI 900MHZ 30" N MALE
Kategorie	<a href="#">RF / IF und RFID &gt; HF-Antennen</a>
Teilstatus	<a href="#">Require For Quote &amp; Check Stock</a>
VSWR	1.5
Beendigung	Cable (762mm) - N Female
Serie	NLOS
Rückflussdämpfung	-14dB
Leistung - max	100W
Verpackung	Bulk
Anzahl der Bänder	1
Befestigungsart	Bracket Mount
Ingress Protection	-
Höhe (max)	36.000" (914.40mm)
Gewinnen	15dBi
Frequenzbereich	900MHz ~ 928MHz
Frequenzgruppe	UHF (300 MHz ~ 1 GHz)
Frequenz (Mitte / Band)	900MHz
Eigenschaften	-
Anwendungen	WiMax™
Antennentyp	Parabolic Grid

HDGD9-15-NF Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, HDGD9-15-NF-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, HDGD9-15-NF Laird Technologies - Antennas mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.

RFQ HDGD9-15-NF E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>HDGD58-26</b> Laird Technologies IAS ANT GRID 29DBI 5.8GHZ N FEMALE</p>	 <p><b>HDGD57-28</b> Laird Technologies IAS ANT GRID 28DBI 5.4-5.7GHZ N FEM</p>	 <p><b>HDGD57-25</b> Laird Technologies IAS ANT GRID 28DBI 5.4-5.7GHZ N FEM</p>	 <p><b>HDGD58-29</b> Laird Technologies IAS ANT GRID 29DBI 5.8GHZ N FEMALE</p>
 <p><b>HDGD24-24P-NF</b> Laird Technologies IAS ANT GRID 24DBI 2.4G 30" N FEMALE</p>	 <p><b>HDGD58-22</b> Laird Technologies IAS ANT GRID 29DBI 5.8GHZ N FEMALE</p>	 <p><b>HDGD24-24P-RSMA</b> Laird Technologies IAS ANT GRID 24DBI 2.4G 30" RP SMA</p>	 <p><b>HDGD9-DC15-NF</b> Laird Technologies IAS ANT GRID 15DBI 900MHZ 30" N MALE</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

<a href="#">HDGD9-15-NF Laird Technologies - Antennas</a>	<a href="#">HDGD9-15-NF Datenblatt</a>	<a href="#">HDGD9-15-NF-Datenblätter</a>	<a href="#">HDGD9-15-NF PDF</a>	<a href="#">Laird Technologies - Antennas HDGD9-15-NF</a>
<a href="#">HDGD9-15-NF Electronic</a>	<a href="#">HDGD9-15-NF-Komponenten</a>	<a href="#">HDGD9-15-NF-Verteiler</a>	<a href="#">HDGD9-15-NF-Bild</a>	<a href="#">HDGD9-15-NF-Teil</a>
<a href="#">HDGD9-15-NF Preis</a>	<a href="#">HDGD9-15-NF Hersteller</a>	<a href="#">HDGD9-15-NF Bild</a>	<a href="#">HDGD9-15-NF Aktie</a>	<a href="#">HDGD9-15-NF Inventar</a>
<a href="#">HDGD9-15-NF Neu</a>	<a href="#">HDGD9-15-NF Original</a>	<a href="#">HDGD9-15-NF garantiert</a>	<a href="#">HDGD9-15-NF RFQ</a>	<a href="#">HDGD9-15-NF 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