
	<p>HDGD9-DC15-NF</p>
	<p>Hersteller-Teilenummer: HDGD9-DC15-NF</p> <hr/> <p>Hersteller / Marke: Laird Technologies - Antennas</p> <hr/> <p>Teil der Beschreibung: ANT GRID 15DBI 900MHZ 30" N MALE</p> <hr/> <p>Datenblätter:  HDGD9-DC15-NF.pdf</p> <hr/> <p>RoHS Status: Bleifrei / RoHS-konform</p> <hr/> <p>Lagerzustand: New original, Stock Available.</p> <hr/> <p>Liefern von: Hong Kong</p> <hr/> <p>Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	









Spezifikationen

Teilenummer	HDGD9-DC15-NF
Hersteller	Laird Technologies - Antennas
Beschreibung	ANT GRID 15DBI 900MHZ 30" N MALE
Kategorie	RF / IF und RFID > HF-Antennen
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
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)	24.000" (609.60mm)
Gewinnen	15dBi
Frequenzbereich	900MHz ~ 928MHz
Frequenzgruppe	UHF (300 MHz ~ 1 GHz)
Frequenz (Mitte / Band)	900MHz
Eigenschaften	-
Anwendungen	WiMax™
Antennentyp	Parabolic Grid

HDGD9-DC15-NF Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, HDGD9-DC15-NF-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, HDGD9-DC15-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-DC15-NF E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>HDGD58-22 Laird Technologies IAS ANT GRID 29DBI 5.8GHZ N FEMALE</p>	 <p>HDGD53-25 Laird Technologies IAS ANT GRID 28DBI 5.1-5.3G N FEMALE</p>	 <p>HDGD24-24P-NM Laird Technologies IAS ANT GRID 24DBI 2.4G 30" N MALE</p>	 <p>HDGD57-25 Laird Technologies IAS ANT GRID 28DBI 5.4-5.7GHZ N FEM</p>
 <p>HDGD58-29 Laird Technologies IAS ANT GRID 29DBI 5.8GHZ N FEMALE</p>	 <p>HDGD57-28 Laird Technologies IAS ANT GRID 28DBI 5.4-5.7GHZ N FEM</p>	 <p>HDGD24-24P-NF Laird Technologies IAS ANT GRID 24DBI 2.4G 30" N FEMALE</p>	 <p>HDGD58-26 Laird Technologies IAS ANT GRID 29DBI 5.8GHZ N FEMALE</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

HDGD9-DC15-NF Laird Technologies - Antennas	HDGD9-DC15-NF Datenblatt	HDGD9-DC15-NF-Datenblätter	HDGD9-DC15-NF PDF	Laird Technologies - Antennas
HDGD9-DC15-NF Electronic	HDGD9-DC15-NF-Komponenten	HDGD9-DC15-NF-Verteiler	HDGD9-DC15-NF-Bild	HDGD9-DC15-NF
HDGD9-DC15-NF Preis	HDGD9-DC15-NF Hersteller	HDGD9-DC15-NF Bild	HDGD9-DC15-NF Aktie	HDGD9-DC15-NF-Teil
HDGD9-DC15-NF Neu	HDGD9-DC15-NF Original	HDGD9-DC15-NF garantiert	HDGD9-DC15-NF RFQ	HDGD9-DC15-NF Inventar
				HDGD9-DC15-NF 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