
	<p>HDGD57-25</p>
	<p>Hersteller-Teilenummer: HDGD57-25</p> <p>Hersteller / Marke: Laird Technologies - Antennas</p> <p>Teil der Beschreibung: ANT GRID 28DBI 5.4-5.7GHZ N FEM</p> <p>Datenblätter:  HDGD57-25.pdf</p> <p>RoHS Status: Bleifrei / RoHS-konform</p> <p>Lagerzustand: New original, 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	HDGD57-25
Hersteller	Laird Technologies - Antennas
Beschreibung	ANT GRID 28DBI 5.4-5.7GHZ N FEM
Kategorie	RF / IF und RFID > HF-Antennen
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
VSWR	1.5
Beendigung	Connector, N Female
Serie	HD
Rückflussdämpfung	-
Leistung - max	100W
Verpackung	Bulk
Anzahl der Bänder	1
Befestigungsart	Bracket Mount
Ingress Protection	-
Höhe (max)	24.000" (609.60mm)
Gewinnen	25dBi
Frequenzbereich	5.47GHz ~ 5.725GHz
Frequenzgruppe	SHF (f > 4 GHz)
Frequenz (Mitte / Band)	5.7GHz
Eigenschaften	-
Anwendungen	WiMax™, WLAN
Antennentyp	Parabolic Grid

HDGD57-25 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, HDGD57-25-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, HDGD57-25 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 HDGD57-25 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>HDGD24-24P-NM Laird Technologies IAS ANT GRID 24DBI 2.4G 30" N MALE</p>	 <p>HDGD24-24P-RSMA Laird Technologies IAS ANT GRID 24DBI 2.4G 30" RP SMA</p>	 <p>HDGD58-22 Laird Technologies IAS ANT GRID 29DBI 5.8GHZ N FEMALE</p>	 <p>HDG820P-BCQ3 H&D Wireless AB RF TXRX MODULE WIFI</p>
 <p>HDGD24-24P-NF Laird Technologies IAS ANT GRID 24DBI 2.4G 30" N FEMALE</p>	 <p>HDGD58-29 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>HDGD57-28 Laird Technologies IAS ANT GRID 28DBI 5.4-5.7GHZ N FEM</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

HDGD57-25 Laird Technologies - Antennas	HDGD57-25 Datenblatt	HDGD57-25-Datenblätter	HDGD57-25 PDF	Laird Technologies - Antennas HDGD57-25
HDGD57-25 Electronic	HDGD57-25-Komponenten	HDGD57-25-Verteiler	HDGD57-25-Bild	HDGD57-25-Teil
HDGD57-25 Preis	HDGD57-25 Hersteller	HDGD57-25 Bild	HDGD57-25 Aktie	HDGD57-25 Inventar
HDGD57-25 Neu	HDGD57-25 Original	HDGD57-25 garantiert	HDGD57-25 RFQ	HDGD57-25 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