










	GD35-20P-NM
	Hersteller-Teilenummer: GD35-20P-NM Hersteller / Marke: Laird Technologies - Antennas Teil der Beschreibung: ANT GRID 20DBI 3.5GHZ 30" N MALE Datenblätter:  1.GD35-20P-NM.pdf  2.GD35-20P-NM.pdf RoHS Status: Bleifrei / RoHS-konform Lagerzustand: New original, Stock Available. Liefern von: Hong Kong Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS
	
Image may be representation. See specs for product details.	

Spezifikationen

Teilenummer	GD35-20P-NM
Hersteller	Laird Technologies - Antennas
Beschreibung	ANT GRID 20DBI 3.5GHZ 30" N MALE
Kategorie	RF / IF und RFID > HF-Antennen
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
VSWR	1.5
Beendigung	Cable (762mm) - N Male
Serie	-
Rückflussdämpfung	-
Leistung - max	100W
Verpackung	Bulk
Anzahl der Bänder	1
Befestigungsart	Bracket Mount
Ingress Protection	-
Höhe (max)	24.000" (609.60mm)
Gewinnen	20dBi
Frequenzbereich	3.4GHz ~ 3.6GHz
Frequenzgruppe	UHF (3 GHz ~ 4 GHz)
Frequenz (Mitte / Band)	3.5GHz
Eigenschaften	-
Anwendungen	WiMax™
Antennentyp	Parabolic Grid

GD35-20P-NM Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, GD35-20P-NM-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, GD35-20P-NM 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 GD35-20P-NM E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>GD32F130C6T6 GD GD QFP48</p>	 <p>GD35-20P-NF Laird Technologies IAS ANT GRID 20DBI 3.5GHZ 30" N FEM</p>	 <p>GD35-17P-NM Laird Technologies IAS ANT GRID 17DBI 3.5GHZ 30" N MALE</p>	 <p>GD35HFK120C1S STARPOWER IGBT Modules</p>
 <p>GD35-17P-NF Laird Technologies IAS ANT GRID 17DBI 3.5GHZ 30" N FEM</p>	 <p>GD35-25P-NF Laird Technologies IAS ANT GRID 25DBI 3.5GHZ 30" N FEM</p>	 <p>GD35FST120L2S STARPOWER IGBT Modules</p>	 <p>GD32F130C8T6 GD GD QFP48</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

GD35-20P-NM Laird Technologies - Antennas	GD35-20P-NM Datenblatt	GD35-20P-NM-Datenblätter	GD35-20P-NM PDF	Laird Technologies - Antennas GD35-20P-NM
GD35-20P-NM Electronic	GD35-20P-NM-Komponenten	GD35-20P-NM-Verteiler	GD35-20P-NM-Bild	GD35-20P-NM-Teil
GD35-20P-NM Preis	GD35-20P-NM Hersteller	GD35-20P-NM Bild	GD35-20P-NM Aktie	GD35-20P-NM Inventar
GD35-20P-NM Neu	GD35-20P-NM Original	GD35-20P-NM garantiert	GD35-20P-NM RFQ	GD35-20P-NM Online bestellen