






Laird Technologies - Antennas



**GD25-19P-NM**

Číslo dielu:	GD25-19P-NM
Výrobca / Značka:	Laird Technologies - Antennas
Popis produktu	RF ANT 2.6GHZ GRID N 30"
	 1.GD25-19P-NM.pdf  2.GD25-19P-NM.pdf
listoch:	 Bezolovnatý / V súlade RoHS
Stav RoHs	1471 pcs stock
Stav zásob	Hong Kong
Odoslať z	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS
Cesta zásielky	

[ŽIADOSŤ O CENOVÚ PONUKU](#)

Obraz môže byť reprezentovaný. Pozrite si špecifikácie pre podrobnosti o produktoch.













## Špecifikácie GD25-19P-NM

ČÍSLO DIELU	GD25-19P-NM
VÝROBCA	Laird Technologies - Antennas
POPIS	RF ANT 2.6GHZ GRID N 30"
STAV VOL'NÉHO VODIČA / ROHS	Bezolovnatý / V súlade RoHS
DOSTUPNÉ MNOŽSTVO	1471 pcs
DÁTOVÝ HÁROK	 1.GD25-19P-NM.pdf  2.GD25-19P-NM.pdf
PSV	1.5
UKONČENIE	Connector, N Male
SÉRIA	-
NÁVRATNÁ STRATA	-
OBAL	Bulk
POČET PÁSIEM	1
TYP MONTÁŽE	Bracket Mount
ÚROVEŇ CITLIVOSTI NA VLHKOSŤ (MSL)	1 (Unlimited)
STAV VOL'NÉHO VODIČA / ROHS	Lead free / RoHS Compliant
OCHRANA PROTI VNIKNUTIU	-
VÝŠKA (MAX)	-
ZISK	19dBi
FREKVENČNÝ ROZSAH	2.5GHz ~ 2.7GHz
FREKVENČNÁ SKUPINA	UHF (2 GHz ~ 3 GHz)
FREKVENCIA (STRED / PÁSMO)	2.6GHz
VLASTNOSTI	-
DETAILNÝ POPIS	2.6GHz Parabolic Grid RF Antenna 2.5GHz ~ 2.7GHz 19dBi Connector, N Male Bracket Mount
APLIKÁCIA	-
TYP ANTÉNY	Parabolic Grid

## Súvisiace značky

Laird Technologies - Antennas GD25-19P-NM	Distribútor GD25-19P-NM	Dodávateľ GD25-19P-NM
Cena GD25-19P-NM	Obrázky GD25-19P-NM	Obrázok GD25-19P-NM
GD25-19P-NM PDF Datasheet	Stiahnuť dátový list GD25-19P-NM	Dátový list GD25-19P-NM
Zásoba GD25-19P-NM	Predám GD25-19P-NM	Predám Laird Technologies - Antennas GD25-19P-NM
Laird Technologies - Antennas GD25-19P-NM	Dodávateľ Laird Technologies - Antennas	Distribútor Laird Technologies - Antennas
Laird Technologies - Antennas GD25-19P-NM	Laird Technologies IAS GD25-19P-NM	

## Súvisiace produkty

 <p><b>GD29-MT</b> výrobcovia: Laird Technologies - Antennas popis: RF ANT 2.4/5.8GHZ GRID 24" Skladom: 1704 pcs</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>GD24BP-23P-NF</b> výrobcovia: Laird Technologies - Antennas popis: RF ANT 2.4GHZ GRID N FEM BRK 30" Skladom: 1483 pcs</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>GD25-15P-NF</b> výrobcovia: Laird Technologies - Antennas popis: RF ANT 2.6GHZ GRID N FEM BRK 30" Skladom: 1419 pcs</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>GD25-19P-NF</b> výrobcovia: Laird Technologies - Antennas popis: RF ANT 2.6GHZ GRID N FEM BRK 30" Skladom: 1553 pcs</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>GD26-MT</b> výrobcovia: Laird Technologies IAS popis: ANT GRID 18/24DBI 24" CANOPY Skladom: 2514 pcs</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>GD24BP-18P-NF</b> výrobcovia: Laird Technologies - Antennas popis: RF ANT 2.4GHZ GRID N FEM BRK 30" Skladom: 1922 pcs</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>GD25-24P-NM</b> výrobcovia: Laird Technologies - Antennas popis: RF ANT 2.6GHZ GRID N 30" Skladom: 1453 pcs</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>GD25-15P-NM</b> výrobcovia: Laird Technologies - Antennas popis: RF ANT 2.6GHZ GRID N 30" Skladom: 1545 pcs</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>GD26-MT</b> výrobcovia: Laird Technologies - Antennas popis: RF ANT 4.1GHZ GRID Skladom: 2198 pcs</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>GD24BP-23P-NM</b> výrobcovia: Laird Technologies - Antennas popis: RF ANT 2.4GHZ GRID N 30" Skladom: 1329 pcs</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>GD26-TR</b> výrobcovia: Laird Technologies - Antennas popis: RF ANT 2.4/5.8GHZ GRID 24" Skladom: 1694 pcs</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>GD25-24P-NF</b> výrobcovia: Laird Technologies - Antennas popis: RF ANT 2.6GHZ GRID N FEM BRK 30" Skladom: 1355 pcs</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>

Copyright © 2020 Spoločný distribútor elektronických komponentov

E-mail: [Info@infinity-electronic.com](mailto:Info@infinity-electronic.com)

Adresa: 17F, Komerčná budova Gaylord, 114-118 Lockhart Road, Wan Chai, Hongkong

