



Laird Technologies - Antennas

GD57-25

Numero di parte:

GD57-25

Costruttore / Marca:

Laird Technologies - Antennas

Descrizione del prodotto

RF ANT 5.7GHZ GRID N FEM BRKT MT

Schede tecniche:

[1.GD57-25.pdf](#)
[2.GD57-25.pdf](#)

Stato di RoHs

 Senza piombo / RoHS

Condizione di scorta

1397 pcs stock

Nave da

Hong Kong

Modo di spedizione

DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS



L'immagine può essere rappresentativa. Vedi le specifiche per i dettagli del prodotto.













Specifiche di GD57-25

NUMERO DI PARTE	GD57-25
FABBRICANTE	Laird Technologies - Antennas
DESCRIZIONE	RF ANT 5.7GHZ GRID N FEM BRKT MT
STATO LEAD SENZA PIOMBO / ROHS	Senza piombo / RoHS
QUANTITÀ DISPONIBILE	1397 pcs
SCHEDA DATI	1.GD57-25.pdf 2.GD57-25.pdf
ROS	1.5
FINE	Connector, N Female
SERIE	-
RETURN LOSS	-
POTENZA - MAX	100W
IMBALLAGGIO	Bulk
NUMERO DI BANDE	1
TIPO MONTAGGIO	Bracket Mount
MOISTURE SENSITIVITY LEVEL (MSL)	1 (Unlimited)
STATO SENZA PIOMBO / STATO ROHS	Lead free / RoHS Compliant
PROTEZIONE INGRESSO	-
ALTEZZA (MAX)	24.000" (609.60mm)
GUADAGNO	25dBi
INTERVALLO DI FREQUENZE	5.47GHz ~ 5.725GHz
GRUPPO DI FREQUENZA	SHF (f > 4 GHz)
FREQUENZA (CENTRO / BANDA)	5.7GHz
CARATTERISTICHE	-
DESCRIZIONE DETTAGLIATA	5.7GHz WiMax™, WLAN Parabolic Grid RF Antenna 5.47GHz ~ 5.725GHz 25dBi Connector, N Female Bracket Mount
APPLICAZIONI	WiMax™, WLAN
TIPO DI ANTENNA	Parabolic Grid

Tag correlati

Laird Technologies - Antennas GD57-25	Distributore GD57-25	Fornitore GD57-25
Prezzo GD57-25	Immagini GD57-25	Immagine GD57-25
Scheda tecnica GD57-25 PDF	GD57-25 Scarica la scheda tecnica	Datasheet GD57-25
Azione GD57-25	Acquista GD57-25	Acquista Laird Technologies - Antennas GD57-25
Laird Technologies - Antennas GD57-25	Fornitore Laird Technologies - Antennas	Distributore Laird Technologies - Antennas
Laird Technologies - Antennas GD57-25	Laird Technologies IAS GD57-25	

prodotti correlati

 <p>GD58-29 Produttori: Laird Technologies - Antennas Descrizione: RF ANT 5.8GHZ GRID N FEM BRKT MT disponibile: 1383 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>GD58-26 Produttori: Laird Technologies - Antennas Descrizione: RF ANT 5.8GHZ GRID N FEM BRKT MT disponibile: 1508 pcs</p> <p>RFQ</p>
 <p>GD5W-28P-NF Produttori: Laird Technologies - Antennas Descrizione: RF ANT 5.4GHZ GRID N FEM BRK 30" disponibile: 1447 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>GD53-21 Produttori: Laird Technologies - Antennas Descrizione: RF ANT 5.3GHZ GRID N FEM BRKT MT disponibile: 1503 pcs</p> <p>RFQ</p>
 <p>GD57-28 Produttori: Laird Technologies - Antennas Descrizione: RF ANT 5.7GHZ GRID N FEM BRKT MT disponibile: 1133 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>GD58-22 Produttori: Laird Technologies - Antennas Descrizione: RF ANT 5.8GHZ GRID N FEM BRKT MT disponibile: 1952 pcs</p> <p>RFQ</p>
 <p>KIT-ANTUFL18-02 Produttori: Synapse Wireless Descrizione: STRAIGHT ANGLE ANTENNA KIT: 18" disponibile: 3217 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>GD5W-25P-NF Produttori: Laird Technologies - Antennas Descrizione: RF ANT 5.4GHZ GRID N FEM BRK 30" disponibile: 1849 pcs</p> <p>RFQ</p>
 <p>GD5W-21P-NF Produttori: Laird Technologies - Antennas Descrizione: RF ANT 5.4GHZ GRID N FEM BRK 30" disponibile: 1929 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>GD53-28 Produttori: Laird Technologies - Antennas Descrizione: RF ANT 5.3GHZ GRID N FEM BRKT MT disponibile: 1309 pcs</p> <p>RFQ</p>
 <p>GD53-25 Produttori: Laird Technologies - Antennas Descrizione: RF ANT 5.3GHZ GRID N FEM BRKT MT disponibile: 1695 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>GD57-21 Produttori: Laird Technologies - Antennas Descrizione: RF ANT 5.7GHZ GRID N FEM BRKT MT disponibile: 1683 pcs</p> <p>RFQ</p>