





Laird Technologies - Antennas

GD53-25



Zenbakiaren zenbakia:
 Fabrikatzaileak / Marka:
 Produktuaren Deskribapena
 Fitxak:
 RoHS egoera
 Ontziatik aurrera
 Bidalketa Bidea

GD53-25
 Laird Technologies - Antennas
 RF ANT 5.3GHZ GRID N FEM BRKT MT
 1.GD53-25.pdf
 2.GD53-25.pdf
 Lead free / RoHS betez
 Hong Kong
 DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

AURREKONTUEN ESKAERA

Irudia ordezkaritza izan daiteke. Ikusi produktuaren zehetasunetarako zehaztapenak.













GD53-25ren zehaztapenak

ZENBAKIAREN ZENBAKIA	GD53-25
FABRIKATZAILEA	Laird Technologies - Antennas
DESKRIBAPENA	RF ANT 5.3GHZ GRID N FEM BRKT MT
LEAD FREE STATUS / ROHS EGOERA	Lead free / RoHS betez
DATUEN FITXA	 1.GD53-25.pdf  2.GD53-25.pdf
VSWR	1.5
BUKAERA	Connector, N Female
SERIES	-
ITZULERAKO GALERA	-
ENERGIA - MAX	100W
PACKAGING	Bulk
BANDEN KOPURUA	1
MUNTAKETA MOTA	Bracket Mount
HEZETASUNAREN SENTIKORTASUN MAILA (MSL)	1 (Unlimited)
LEAD FREE STATUS / ROHS EGOERA	Lead free / RoHS Compliant
INGRESS PROTECTION	-
ALTUERA (MAX)	24.000" (609.60mm)
IRABAZIA	25dBi
MAIZTASUN-TARTEA	5.15GHz ~ 5.35GHz
MAIZTASUNA TALDEA	SHF (f > 4 GHz)
MAIZTASUNA (ZENTROA / BANDA)	5.3GHz
EZAUGARRIAK	-
DESKRIBAPEN ZEHATZA	5.3GHz WiMax™, WLAN Parabolic Grid RF Antenna 5.15GHz ~ 5.35GHz 25dBi Connector, N Female Bracket Mount
ESKAERAK	WiMax™, WLAN
ANTENA MOTA	Parabolic Grid

Erlazionatutako etiketak

Laird Technologies - Antennas GD53-25	GD53-25 banatzailea	GD53-25 hornitzailea
GD53-25 prezioa	GD53-25 Irudiak	GD53-25 irudia
GD53-25 PDF Fitxa	GD53-25 Deskargatu Fitxa	GD53-25 Fitxa-orria
GD53-25 Stock	Erosi GD53-25	Erosi Laird Technologies - Antennas GD53-25
Laird Technologies - Antennas GD53-25	Laird Technologies - Antennas hornitzailea	Laird Technologies - Antennas Banatzailea
Laird Technologies - Antennas GD53-25	Laird Technologies IAS GD53-25	

Produktu erlaziatuak

 <p>GD53-21 fabrikatzaileak: Laird Technologies - Antennas deskribapena: RF ANT 5.3GHZ GRID N FEM BRKT MT Stockean: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>GD57-21 fabrikatzaileak: Laird Technologies - Antennas deskribapena: RF ANT 5.7GHZ GRID N FEM BRKT MT Stockean: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>GD5W-28P-NF fabrikatzaileak: Laird Technologies - Antennas deskribapena: RF ANT 5.4GHZ GRID N FEM BRK 30" Stockean: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>GD58-22 fabrikatzaileak: Laird Technologies - Antennas deskribapena: RF ANT 5.8GHZ GRID N FEM BRKT MT Stockean: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>GD53-28 fabrikatzaileak: Laird Technologies - Antennas deskribapena: RF ANT 5.3GHZ GRID N FEM BRKT MT Stockean: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>GD5W-25P-NF fabrikatzaileak: Laird Technologies - Antennas deskribapena: RF ANT 5.4GHZ GRID N FEM BRK 30" Stockean: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>GD58-26 fabrikatzaileak: Laird Technologies - Antennas deskribapena: RF ANT 5.8GHZ GRID N FEM BRKT MT Stockean: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>AP.12B.07.0046A fabrikatzaileak: Taoglas deskribapena: RF ANT 1.575GHZ CER PATCH CAB Stockean: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>GD5W-21P-NF fabrikatzaileak: Laird Technologies - Antennas deskribapena: RF ANT 5.4GHZ GRID N FEM BRK 30" Stockean: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>GD58-29 fabrikatzaileak: Laird Technologies - Antennas deskribapena: RF ANT 5.8GHZ GRID N FEM BRKT MT Stockean: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>GD57-25 fabrikatzaileak: Laird Technologies - Antennas deskribapena: RF ANT 5.7GHZ GRID N FEM BRKT MT Stockean: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>GD57-28 fabrikatzaileak: Laird Technologies - Antennas deskribapena: RF ANT 5.7GHZ GRID N FEM BRKT MT Stockean: Out stock</p> <p>RFQ</p>