






GD29-MT

Numero di parte:	GD29-MT
Costruttore / Marca:	Laird Technologies - Antennas
Descrizione del prodotto	RF ANT 2.4/5.8GHZ GRID 24"
Schede tecniche:	 GD29-MT.pdf
Stato di RoHS	 Senza piombo / RoHS
Condizione di scorta	1704 pcs stock
Nave da	Hong Kong
Modo di spedizione	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

RICHIESTA DI OFFERTA

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













Specifiche di GD29-MT

NUMERO DI PARTE	GD29-MT
FABBRICANTE	Laird Technologies - Antennas
DESCRIZIONE	RF ANT 2.4/5.8GHZ GRID 24"
STATO LEAD SENZA PIOMBO / ROHS	Senza piombo / RoHS
QUANTITÀ DISPONIBILE	1704 pcs
SCHEDA DATI	 GD29-MT.pdf
ROS	-
FINE	-
SERIE	-
RETURN LOSS	-
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)	34.000" (86.36cm)
GUADAGNO	22dBi, 27dBi
INTERVALLO DI FREQUENZE	2.4GHz ~ 5.85GHz
GRUPPO DI FREQUENZA	Wide Band
FREQUENZA (CENTRO / BANDA)	2.4GHz, 5.8GHz
CARATTERISTICHE	-
DESCRIZIONE DETTAGLIATA	2.4GHz, 5.8GHz WiMax™, WLAN Parabolic Grid RF Antenna 2.4GHz ~ 5.85GHz 22dBi, 27dBi Bracket Mount
APPLICAZIONI	WiMax™, WLAN
TIPO DI ANTENNA	Parabolic Grid

Tag correlati

Laird Technologies - Antennas GD29-MT	Distributore GD29-MT	Fornitore GD29-MT
Prezzo GD29-MT	Immagini GD29-MT	Immagine GD29-MT
Scheda tecnica GD29-MT PDF	GD29-MT Scarica la scheda tecnica	Datasheet GD29-MT
Azione GD29-MT	Acquista GD29-MT	Acquista Laird Technologies - Antennas GD29-MT
Laird Technologies - Antennas GD29-MT	Fornitore Laird Technologies - Antennas	Distributore Laird Technologies - Antennas
Laird Technologies - Antennas GD29-MT	Laird Technologies IAS GD29-MT	

prodotti correlati

 <p>GD25-19P-NF Produttori: Laird Technologies - Antennas Descrizione: RF ANT 2.6GHZ GRID N FEM BRK 30" disponibile: 1553 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>GD26-TR Produttori: Laird Technologies - Antennas Descrizione: RF ANT 2.4/5.8GHZ GRID 24" disponibile: 1694 pcs</p> <p>RFQ</p>
 <p>GD26-MT Produttori: Laird Technologies - Antennas Descrizione: RF ANT 4.1GHZ GRID disponibile: 2198 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>GD26-MT Produttori: Laird Technologies IAS Descrizione: ANT GRID 18/24DBI 24" CANOPY disponibile: 2514 pcs</p> <p>RFQ</p>
 <p>GD24BP-23P-NM Produttori: Laird Technologies - Antennas Descrizione: RF ANT 2.4GHZ GRID N 30" disponibile: 1329 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>GD29-TR Produttori: Laird Technologies - Antennas Descrizione: RF ANT 2.4/5.8GHZ GRID 24" disponibile: 1853 pcs</p> <p>RFQ</p>
 <p>GD25-15P-NM Produttori: Laird Technologies - Antennas Descrizione: RF ANT 2.6GHZ GRID N 30" disponibile: 1545 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>GD25-24P-NF Produttori: Laird Technologies - Antennas Descrizione: RF ANT 2.6GHZ GRID N FEM BRK 30" disponibile: 1355 pcs</p> <p>RFQ</p>
 <p>GD25-24P-NM Produttori: Laird Technologies - Antennas Descrizione: RF ANT 2.6GHZ GRID N 30" disponibile: 1453 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>GD24BP-23P-NF Produttori: Laird Technologies - Antennas Descrizione: RF ANT 2.4GHZ GRID N FEM BRK 30" disponibile: 1483 pcs</p> <p>RFQ</p>
 <p>GD25-15P-NF Produttori: Laird Technologies - Antennas Descrizione: RF ANT 2.6GHZ GRID N FEM BRK 30" disponibile: 1419 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>GD25-19P-NM Produttori: Laird Technologies - Antennas Descrizione: RF ANT 2.6GHZ GRID N 30" disponibile: 1471 pcs</p> <p>RFQ</p>