

Laird Technologies - Antennas

**MM24-5RD-RSMA**

|                          |                                  |
|--------------------------|----------------------------------|
| Numero di parte:         | MM24-5RD-RSMA                    |
| Costruttore / Marca:     | Laird Technologies - Antennas    |
| Descrizione del prodotto | RF ANT 2.4GHZ WHIP STR CABLE MAG |
| Schede tecniche:         | MM24-5RD-RSMA.pdf                |
| Stato di RoHS            | Senza piombo / RoHS              |
| Condizione di scorta     | 3640 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 MM24-5RD-RSMA

|                                  |   |
|----------------------------------|---|
| NUMERO DI PARTE                  | MM24-5RD-RSMA   |
| FABBRICANTE                      | Laird Technologies - Antennas   |
| DESCRIZIONE                      | RF ANT 2.4GHZ WHIP STR CABLE MAG  |
| STATO LEAD SENZA PIOMBO / ROHS   | Senza piombo / RoHS   |
| QUANTITÀ DISPONIBILE             | 3640 pcs  |
| SCHEDA DATI                      | MM24-5RD-RSMA.pdf   |
| ROS                              | 1.5   |
| FINE                             | Cable (1.5M) - RP-SMA Male  |
| SERIE                            | -   |
| RETURN LOSS                      | -   |
| POTENZA - MAX                    | 10W   |
| IMBALLAGGIO                      | Bulk  |
| NUMERO DI BANDE                  | 1   |
| TIPO MONTAGGIO                   | Magnetic  |
| MOISTURE SENSITIVITY LEVEL (MSL) | 1 (Unlimited)   |
| STATO SENZA PIOMBO / STATO ROHS  | Lead free / RoHS Compliant  |
| PROTEZIONE INGRESSO              | -   |
| ALTEZZA (MAX)                    | 7.756" (197.00mm)   |
| GUADAGNO                         | 5.5dBi  |
| INTERVALLO DI FREQUENZE          | 2.4GHz ~ 2.485GHz   |
| GRUPPO DI FREQUENZA              | UHF (2 GHz ~ 3 GHz)   |
| FREQUENZA (CENTRO / BANDA)       | 2.4GHz  |
| CARATTERISTICHE                  | -   |
| DESCRIZIONE DETTAGLIATA          | 2.4GHz Wi-Fi Whip, Straight RF Antenna 2.4GHz ~ 2.485GHz 5.5dBi Cable (1.5M) - RP-SMA Male Magnetic |
| APPLICAZIONI                     | Wi-Fi   |
| TIPO DI ANTENNA                  | Whip, Straight  |

## Tag correlati

|   |   |  |
|---|---|--|
| Laird Technologies - Antennas MM24-5RD-RSMA | Distributore MM24-5RD-RSMA              | Fornitore MM24-5RD-RSMA                              |
| Prezzo MM24-5RD-RSMA                        | Immagini MM24-5RD-RSMA                  | Immagine MM24-5RD-RSMA                               |
| Scheda tecnica MM24-5RD-RSMA PDF            | MM24-5RD-RSMA Scarica la scheda tecnica | Datasheet MM24-5RD-RSMA                              |
| Azione MM24-5RD-RSMA                        | Acquista MM24-5RD-RSMA                  | Acquista Laird Technologies - Antennas MM24-5RD-RSMA |
| Laird Technologies - Antennas MM24-5RD-RSMA | Fornitore Laird Technologies - Antennas | Distributore Laird Technologies - Antennas           |
| Laird Technologies - Antennas MM24-5RD-RSMA | Laird Technologies IAS MM24-5RD-RSMA    |  |

## prodotti correlati

|   |   |
|---|---|
| <p><b>MM2589H48B1+6-FSR</b><br/>         Produttori: Mechatronics<br/>         Descrizione: ANT DIV DUAL 5DBI 5' RTNC CONN<br/>         disponibile: 4584 pcs</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>              | <p><b>MM24-5RD-UFL</b><br/>         Produttori: Laird Technologies - Antennas<br/>         Descrizione: RF ANT 2.4GHZ WHIP STR CABLE MAG<br/>         disponibile: 2280 pcs</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>    |
| <p><b>MM24-5DI-RTNC</b><br/>         Produttori: Laird Technologies - Antennas<br/>         Descrizione: ANT DIV DUAL 5DBI 5' RTNC CONN<br/>         disponibile: 1877 pcs</p> <p><a href="#">RFQ</a></p> | <p><b>MM24-5RD-MMCX</b><br/>         Produttori: Laird Technologies - Antennas<br/>         Descrizione: RF ANT 2.4GHZ WHIP STR CABLE MAG<br/>         disponibile: 2388 pcs</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>   |
| <p><b>MM2589H48B-FSR</b><br/>         Produttori: Mechatronics<br/>         Descrizione: FAN AXIAL 255X89MM 48VDC<br/>         disponibile: 506 pcs</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>                        | <p><b>MM24-5DI-MMCX</b><br/>         Produttori: Laird Technologies - Antennas<br/>         Descrizione: ANT DIV DUAL 5DBI 5' MMCX CONN<br/>         disponibile: 1292 pcs</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>     |
| <p><b>MM24-5DI-RSMA</b><br/>         Produttori: Laird Technologies - Antennas<br/>         Descrizione: ANT DIV DUAL 5DBI 5' RSMA CONN<br/>         disponibile: 1857 pcs</p> <p><a href="#">RFQ</a></p> | <p><b>MM24-5RD-RTNC</b><br/>         Produttori: Laird Technologies - Antennas<br/>         Descrizione: RF ANT 2.4GHZ WHIP STR CABLE MAG<br/>         disponibile: 3111 pcs</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>   |
| <p><b>MM2589H24B-FSR</b><br/>         Produttori: Mechatronics<br/>         Descrizione: FAN AXIAL 255X89MM 24VDC<br/>         disponibile: 415 pcs</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>                        | <p><b>MM24-5RD-MC</b><br/>         Produttori: Laird Technologies - Antennas<br/>         Descrizione: RF ANT 2.4GHZ WHIP STR CABLE MAG<br/>         disponibile: 2609 pcs</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>     |
| <p><b>MM254R1K</b><br/>         Produttori: U.S. Sensor<br/>         Descrizione: THERM NTC 250KOHM 4140K MELF<br/>         disponibile: 131209 pcs</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>                        | <p><b>MM24-5RD-RPMMCX</b><br/>         Produttori: Laird Technologies - Antennas<br/>         Descrizione: RF ANT 2.4GHZ WHIP STR CABLE MAG<br/>         disponibile: 2125 pcs</p> <p><a href="#">RFQ</a></p> |