





Laird Technologies - Antennas


R2T9-12-MMCX

| | |
|----------------------|---|
| Teilenummer: | R2T9-12-MMCX |
| Hersteller / Marke: | Laird Technologies - Antennas |
| Produktbeschreibung: | RF ANT 914MHZ PANEL MMCX FEM 8" |
| Datenblätter: |  R2T9-12-MMCX.pdf |
| RoHS Status: |  Bleifrei / RoHS-konform |
| Zustand des Lagers: | 954 pcs stock |
| Liefern von: | Hongkong |
| Versandweg: | DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS |

[ANGEBOTSANFRAGE](#)

Bild kann Darstellung sein. Siehe Spezifikationen für Produktdetails.













Spezifikationen von R2T9-12-MMCX

| | |
|---|--|
| TEILENUMMER | R2T9-12-MMCX |
| HERSTELLER | Laird Technologies - Antennas |
| BESCHREIBUNG | RF ANT 914MHZ PANEL MMCX FEM 8" |
| BLEIFREIER STATUS / ROHS STATUS | Bleifrei / RoHS-konform |
| VERFÜGBARE MENGE | 954 pcs |
| DATENBLATT |  R2T9-12-MMCX.pdf |
| VSWR | 1.5 |
| BEENDIGUNG | Connector, MMCX Female |
| SERIE | RooTenna™ |
| RÜCKFLUSSDÄMPFUNG | - |
| LEISTUNG - MAX | 20W |
| VERPACKUNG | Bulk |
| ANZAHL DER BÄNDER | 1 |
| BEFESTIGUNGSART | Bracket Mount |
| FEUCHTIGKEITSEMPFINDLICHKEITSNIVEAU (MSL) | 1 (Unlimited) |
| BLEIFREIER STATUS / ROHS-STATUS | Lead free / RoHS Compliant |
| INGRESS PROTECTION | - |
| HÖHE (MAX) | 2.520" (64.00mm) |
| GEWINNEN | 12dBi |
| FREQUENZBEREICH | 900MHz ~ 928MHz |
| FREQUENZGRUPPE | UHF (300 MHz ~ 1 GHz) |
| FREQUENZ (MITTE / BAND) | 914MHz |
| EIGENSCHAFTEN | - |
| DETAILLIERTE BESCHREIBUNG | 914MHz WiMax™ Panel RF Antenna 900MHz ~ 928MHz 12dBi Connector, MMCX Female Bracket Mount |
| ANWENDUNGEN | WiMax™ |
| ANTENNENTYP | Panel |

Verwandte Tags

| | | |
|--|---|---|
| Laird Technologies - Antennas R2T9-12-MMCX | R2T9-12-MMCX-Vertriebspartner | R2T9-12-MMCX Lieferant |
| R2T9-12-MMCX Preis | R2T9-12-MMCX Bilder | R2T9-12-MMCX-Bild |
| R2T9-12-MMCX PDF-Datenblatt | R2T9-12-MMCX Datenblatt herunterladen | R2T9-12-MMCX Datenblatt |
| R2T9-12-MMCX-Bestand | R2T9-12-MMCX kaufen | Laird Technologies - Antennas kaufen R2T9-12-MMCX |
| Laird Technologies - Antennas R2T9-12-MMCX | Laird Technologies - Antennas Lieferant | Laird Technologies - Antennas-Vertriebspartner |
| Laird Technologies - Antennas R2T9-12-MMCX | Laird Technologies IAS R2T9-12-MMCX | |

Verwandte Produkte

| | |
|--|--|
|  <p>R2T58W-19-UFL Hersteller: Laird Technologies - Antennas Beschreibung: RF ANT 5.4GHZ PANEL U.FL BRKT 8" Auf Lager: 1403 pcs</p> <p>RFQ</p> |  <p>R2T9-12-RTNC Hersteller: Laird Technologies - Antennas Beschreibung: RF ANT 914MHZ PAN RP-TNC MALE 8" Auf Lager: 1131 pcs</p> <p>RFQ</p> |
|  <p>R2T58W-19-RMMCX Hersteller: Laird Technologies - Antennas Beschreibung: RF ANT 5.4GHZ PAN RP-MMCX FEM 8" Auf Lager: 1790 pcs</p> <p>RFQ</p> |  <p>R2T58W-19-MC Hersteller: Laird Technologies - Antennas Beschreibung: RF ANT 5.4GHZ PANEL MC MALE 8" Auf Lager: 1550 pcs</p> <p>RFQ</p> |
|  <p>R2T58W-19-RSMA Hersteller: Laird Technologies - Antennas Beschreibung: RF ANT 5.4GHZ PANEL RP-SMA ML 8" Auf Lager: 1668 pcs</p> <p>RFQ</p> |  <p>R2T58W-19-RTNC Hersteller: Laird Technologies - Antennas Beschreibung: RF ANT 5.4GHZ PANEL RP-TNC ML 8" Auf Lager: 1496 pcs</p> <p>RFQ</p> |
|  <p>R2T9-12-RMMCX Hersteller: Laird Technologies - Antennas Beschreibung: RF ANT 914MHZ PAN RP-MMCX FEM 8" Auf Lager: 1077 pcs</p> <p>RFQ</p> |  <p>R2T9-12-RSMA Hersteller: Laird Technologies - Antennas Beschreibung: RF ANT 914MHZ PAN RP-SMA MALE 8" Auf Lager: 874 pcs</p> <p>RFQ</p> |
|  <p>R2T9-12-MC Hersteller: Laird Technologies - Antennas Beschreibung: RF ANT 914MHZ PAN MC ML BRKT 8" Auf Lager: 1185 pcs</p> <p>RFQ</p> |  <p>R2T58W-19-MMCX Hersteller: Laird Technologies - Antennas Beschreibung: RF ANT 5.4GHZ PANEL MMCX FEM 8" Auf Lager: 1376 pcs</p> <p>RFQ</p> |
|  <p>R2T9-12 Hersteller: Laird Technologies - Antennas Beschreibung: RF ANT 914MHZ PANEL BRKT MT Auf Lager: 1094 pcs</p> <p>RFQ</p> |  <p>R2T9-12-UFL Hersteller: Laird Technologies - Antennas Beschreibung: RF ANT 914MHZ PANEL U.FL BRKT MT Auf Lager: 1083 pcs</p> <p>RFQ</p> |