

**Electro-Films (EFI) / Vishay**

## VJ5601M915MXBSR

|                     |                                     |
|---------------------|-------------------------------------|
| Teilenummer:        | VJ5601M915MXBSR                     |
| Hersteller / Marke: | Electro-Films (EFI) / Vishay        |
| Produktbeschreibung | RF ANT 915MHZ CHIP SOLDER SMD       |
| Datenblätter:       | <a href="#">VJ5601M915MXBSR.pdf</a> |
| RoHs Status         | Bleifrei / RoHS-konform             |
| Zustand des Lagers  | 28997 pcs stock                     |
| Liefern von         | Hongkong                            |
| Versandweg          | DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS               |

ANGEBOTSANFRAGE

Bild kann Darstellung sein. Siehe Spezifikationen für Produktdetails.

### Spezifikationen von VJ5601M915MXBSR

|   |   |
|---|---|
| TEILENUMMER                               | VJ5601M915MXBSR   |
| HERSTELLER                                | Electro-Films (EFI) / Vishay  |
| BESCHREIBUNG                              | RF ANT 915MHZ CHIP SOLDER SMD                                       |
| BLEIFREIER STATUS / ROHS STATUS           | Bleifrei / RoHS-konform   |
| VERFÜGBARE MENGE                          | 28997 pcs   |
| DATENBLATT                                | <a href="#">VJ5601M915MXBSR.pdf</a>                                 |
| VSWR                                      | -   |
| BEENDIGUNG                                | Solder  |
| SERIE                                     | -   |
| RÜCKFLUSSDÄMPFUNG                         | -3dB  |
| VERPACKUNG                                | Original-Reel®  |
| ANDERE NAMEN                              | 720-1276-6  |
| ANZAHL DER BÄNDER                         | 1   |
| BEFESTIGUNGSART                           | Surface Mount   |
| FEUCHTIGKEITSEMPFINDLICHKEITSNIVEAU (MSL) | 1 (Unlimited)   |
| BLEIFREIER STATUS / ROHS-STATUS           | Lead free / RoHS Compliant  |
| INGRESS PROTECTION                        | -   |
| HÖHE (MAX)                                | 0.047" (1.20mm)   |
| GEWINNEN                                  | 1.73dBi   |
| FREQUENZBEREICH                           | 835MHz ~ 995MHz   |
| FREQUENZGRUPPE                            | UHF (300 MHz ~ 1 GHz)   |
| FREQUENZ (MITTE / BAND)                   | 915MHz  |
| EIGENSCHAFTEN                             | -   |
| DETAILLIERTE BESCHREIBUNG                 | 915MHz Chip RF Antenna 835MHz ~ 995MHz 1.73dBi Solder Surface Mount |
| ANWENDUNGEN                               | -   |
| ANTENNENTYP                               | Chip  |

### Verwandte Tags

|   |  |   |
|---|--|---|
| Electro-Films (EFI) / Vishay VJ5601M915MXBSR        | VJ5601M915MXBSR-Vertriebspartner             | VJ5601M915MXBSR Lieferant                           |
| VJ5601M915MXBSR Preis                               | VJ5601M915MXBSR Bilder                       | VJ5601M915MXBSR-Bild                                |
| VJ5601M915MXBSR PDF-Datenblatt                      | VJ5601M915MXBSR Datenblatt herunterladen     | VJ5601M915MXBSR Datenblatt                          |
| VJ5601M915MXBSR-Bestand                             | VJ5601M915MXBSR kaufen                       | Electro-Films (EFI) / Vishay kaufen VJ5601M915MXBSR |
| Electro-Films (EFI) / Vishay VJ5601M915MXBSR        | Electro-Films (EFI) / Vishay Lieferant       | Electro-Films (EFI) / Vishay-Vertriebspartner       |
| Electro-Films (EFI) / Vishay VJ5601M915MXBSR        | Electro-Films (EFI) / Vishay VJ5601M915MXBSR | Vishay Electro-Films VJ5601M915MXBSR                |
| Phoenix Passive Components / Vishay VJ5601M915MXBSR |  |   |

### Verwandte Produkte

|   |   |
|---|---|
| <p><b>VJ5301M433MXBEK</b><br/>                 Hersteller: Electro-Films (EFI) / Vishay<br/>                 Beschreibung: EVAL KIT CHIP ANTENNA VJ5301M433<br/>                 Auf Lager: 6999 pcs<br/> <span style="background-color: #ccc; padding: 2px 5px; font-weight: bold;">RFQ</span></p> | <p><b>VJ5301M915MXBEK</b><br/>                 Hersteller: Electro-Films (EFI) / Vishay<br/>                 Beschreibung: EVAL KIT CHIP ANTENNA VJ5301M915<br/>                 Auf Lager: 3334 pcs<br/> <span style="background-color: #ccc; padding: 2px 5px; font-weight: bold;">RFQ</span></p> |
| <p><b>VJ5301M915MXBSR</b><br/>                 Hersteller: Electro-Films (EFI) / Vishay<br/>                 Beschreibung: RF ANT 915MHZ CHIP SOLDER SMD<br/>                 Auf Lager: 3978 pcs<br/> <span style="background-color: #ccc; padding: 2px 5px; font-weight: bold;">RFQ</span></p>    | <p><b>VJ5601M868MXBEK</b><br/>                 Hersteller: Electro-Films (EFI) / Vishay<br/>                 Beschreibung: EVAL KIT CHIP ANTENNA VJ5601M868<br/>                 Auf Lager: 4723 pcs<br/> <span style="background-color: #ccc; padding: 2px 5px; font-weight: bold;">RFQ</span></p> |
| <p><b>VJ5601M988MXBSR</b><br/>                 Hersteller: Electro-Films (EFI) / Vishay<br/>                 Beschreibung: RF ANT 915MHZ CHIP SOLDER SMD<br/>                 Auf Lager: 6331 pcs<br/> <span style="background-color: #ccc; padding: 2px 5px; font-weight: bold;">RFQ</span></p>    | <p><b>VJ5601M915MXBEK</b><br/>                 Hersteller: Electro-Films (EFI) / Vishay<br/>                 Beschreibung: EVAL KIT CHIP ANTENNA VJ5601M915<br/>                 Auf Lager: 2765 pcs<br/> <span style="background-color: #ccc; padding: 2px 5px; font-weight: bold;">RFQ</span></p> |
| <p><b>VJ5301M400MXBSR</b><br/>                 Hersteller: Electro-Films (EFI) / Vishay<br/>                 Beschreibung: RF ANT 400MHZ CHIP SOLDER SMD<br/>                 Auf Lager: 3028 pcs<br/> <span style="background-color: #ccc; padding: 2px 5px; font-weight: bold;">RFQ</span></p>    | <p><b>VJ5601M868MXBSR</b><br/>                 Hersteller: Electro-Films (EFI) / Vishay<br/>                 Beschreibung: RF ANT 868MHZ CHIP SOLDER SMD<br/>                 Auf Lager: 4478 pcs<br/> <span style="background-color: #ccc; padding: 2px 5px; font-weight: bold;">RFQ</span></p>    |
| <p><b>VJ5301M868MXBEK</b><br/>                 Hersteller: Electro-Films (EFI) / Vishay<br/>                 Beschreibung: EVAL KIT CHIP ANTENNA VJ5301M868<br/>                 Auf Lager: 5063 pcs<br/> <span style="background-color: #ccc; padding: 2px 5px; font-weight: bold;">RFQ</span></p> | <p><b>VJ5301M868MXBSR</b><br/>                 Hersteller: Electro-Films (EFI) / Vishay<br/>                 Beschreibung: RF ANT 868MHZ CHIP SOLDER SMD<br/>                 Auf Lager: 3190 pcs<br/> <span style="background-color: #ccc; padding: 2px 5px; font-weight: bold;">RFQ</span></p>    |
| <p><b>VJ5301M433MXBSR</b><br/>                 Hersteller: Electro-Films (EFI) / Vishay<br/>                 Beschreibung: RF ANT 433MHZ CHIP SOLDER SMD<br/>                 Auf Lager: 19924 pcs<br/> <span style="background-color: #ccc; padding: 2px 5px; font-weight: bold;">RFQ</span></p>   | <p><b>VJ5601M011MXBSR</b><br/>                 Hersteller: Electro-Films (EFI) / Vishay<br/>                 Beschreibung: RF ANT 915MHZ CHIP SOLDER SMD<br/>                 Auf Lager: 3905 pcs<br/> <span style="background-color: #ccc; padding: 2px 5px; font-weight: bold;">RFQ</span></p>    |