

Electro-Films (EFI) / Vishay

## VJ5601M915MXBEK

|  |  |
|--|--|
| Αριθμός εξαρτήματος:<br>Κατασκευαστής / Μάρκα:<br>Περιγραφή προϊόντος<br>Φύλλα δεδομένων:<br>Κατάσταση RoHS<br>Κατάσταση αποθεμάτων<br>Πλοίο από<br>Τρόπος αποστολής | VJ5601M915MXBEK<br>Electro-Films (EFI) / Vishay<br>EVAL KIT CHIP ANTENNA VJ5601M915<br>VJ5601M915MXBEK.pdf<br>Μολύβι ελεύθερο / συμβατό RoHS<br>2765 pcs stock<br>Χονγκ Κονγκ<br>DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS |
|--|--|

ΑΙΤΗΣΗ ΓΙΑ ΠΡΟΣΦΟΡΑ

Η εικόνα μπορεί να είναι παράσταση. Δείτε τις προδιαγραφές για τα στοιχεία του προϊόντος.

### Προδιαγραφές του VJ5601M915MXBEK

|  |                                  |
|--|----------------------------------|
| ΑΡΙΘΜΟΣ ΕΞΑΡΤΗΜΑΤΟΣ                      | VJ5601M915MXBEK                  |
| ΚΑΤΑΣΚΕΥΑΣΤΗΣ                            | Electro-Films (EFI) / Vishay     |
| ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ                                | EVAL KIT CHIP ANTENNA VJ5601M915 |
| ΚΑΤΑΣΤΑΣΗ ΧΩΡΙΣ ΜΟΛΥΒΔΟ / ΚΑΤΑΣΤΑΣΗ ROHS | Μολύβι ελεύθερο / συμβατό RoHS   |
| ΔΙΑΘΕΣΙΜΗ ΠΟΣΟΤΗΤΑ                       | 2765 pcs                         |
| ΦΥΛΛΟ ΔΕΔΟΜΕΝΩΝ                          | VJ5601M915MXBEK.pdf              |
| ΤΥΠΟΣ                                    | Antenna                          |
| ΠΑΡΕΧΕΤΑΙ ΠΕΡΙΕΧΟΜΕΝΑ                    | Board(s)                         |
| ΣΕΙΡΑ                                    | -                                |
| ΕΠΙΠΕΔΟ ΕΥΑΙΣΘΗΣΙΑΣ ΥΓΡΑΣΙΑΣ (MSL)       | 1 (Unlimited)                    |
| ΚΑΤΑΣΤΑΣΗ ΧΩΡΙΣ ΜΟΛΥΒΔΟ / ΚΑΤΑΣΤΑΣΗ ROHS | Lead free / RoHS Compliant       |
| ΣΥΧΝΟΤΗΤΑ                                | 915MHz                           |
| ΓΙΑ ΧΡΗΣΗ ΜΕ / ΣΧΕΤΙΚΑ ΠΡΟΪΟΝΤΑ          | VJ5601M915                       |

### Σχετικές ετικέτες

|   |  |   |
|---|--|---|
| Electro-Films (EFI) / Vishay VJ5601M915MXBEK        | Διανομέας VJ5601M915MXBEK                    | Προμηθευτής VJ5601M915MXBEK                           |
| Τιμή VJ5601M915MXBEK                                | VJ5601M915MXBEK Εικόνες                      | VJ5601M915MXBEK Εικόνα                                |
| Φύλλο δεδομένων VJ5601M915MXBEK PDF                 | VJ5601M915MXBEK Λήψη φύλλου δεδομένων        | Φύλλο δεδομένων VJ5601M915MXBEK                       |
| VJ5601M915MXBEK Απόθεμα                             | Αγοράστε VJ5601M915MXBEK                     | Αγοράστε Electro-Films (EFI) / Vishay VJ5601M915MXBEK |
| Electro-Films (EFI) / Vishay VJ5601M915MXBEK        | Προμηθευτής Electro-Films (EFI) / Vishay     | Διανομέας Electro-Films (EFI) / Vishay                |
| Electro-Films (EFI) / Vishay VJ5601M915MXBEK        | Electro-Films (EFI) / Vishay VJ5601M915MXBEK | Vishay Electro-Films VJ5601M915MXBEK                  |
| Phoenix Passive Components / Vishay VJ5601M915MXBEK |  |   |

### Σχετικά προϊόντα

|  |  |
|--|--|
| <p><b>VJ5601M868MXBEK</b><br/>                 Κατασκευαστές: Electro-Films (EFI) / Vishay<br/>                 Περιγραφή: EVAL KIT CHIP ANTENNA VJ5601M868<br/>                 Σε απόθεμα: 4723 pcs<br/> <a href="#" style="background-color: #ccc; padding: 2px;">RFQ</a></p> | <p><b>VJ5301M868MXBEK</b><br/>                 Κατασκευαστές: Electro-Films (EFI) / Vishay<br/>                 Περιγραφή: EVAL KIT CHIP ANTENNA VJ5301M868<br/>                 Σε απόθεμα: 5063 pcs<br/> <a href="#" style="background-color: #ccc; padding: 2px;">RFQ</a></p> |
| <p><b>VJ5301M915MXBEK</b><br/>                 Κατασκευαστές: Electro-Films (EFI) / Vishay<br/>                 Περιγραφή: EVAL KIT CHIP ANTENNA VJ5301M915<br/>                 Σε απόθεμα: 3334 pcs<br/> <a href="#" style="background-color: #ccc; padding: 2px;">RFQ</a></p> | <p><b>VJ5601M868MXBSR</b><br/>                 Κατασκευαστές: Electro-Films (EFI) / Vishay<br/>                 Περιγραφή: RF ANT 868MHZ CHIP SOLDER SMD<br/>                 Σε απόθεμα: 4478 pcs<br/> <a href="#" style="background-color: #ccc; padding: 2px;">RFQ</a></p>    |
| <p><b>VJ5301M915MXBSR</b><br/>                 Κατασκευαστές: Electro-Films (EFI) / Vishay<br/>                 Περιγραφή: RF ANT 915MHZ CHIP SOLDER SMD<br/>                 Σε απόθεμα: 3978 pcs<br/> <a href="#" style="background-color: #ccc; padding: 2px;">RFQ</a></p>    | <p><b>VJ5301M400MXBSR</b><br/>                 Κατασκευαστές: Electro-Films (EFI) / Vishay<br/>                 Περιγραφή: RF ANT 400MHZ CHIP SOLDER SMD<br/>                 Σε απόθεμα: 3028 pcs<br/> <a href="#" style="background-color: #ccc; padding: 2px;">RFQ</a></p>    |
| <p><b>VJ5301M868MXBSR</b><br/>                 Κατασκευαστές: Electro-Films (EFI) / Vishay<br/>                 Περιγραφή: RF ANT 868MHZ CHIP SOLDER SMD<br/>                 Σε απόθεμα: 3190 pcs<br/> <a href="#" style="background-color: #ccc; padding: 2px;">RFQ</a></p>    | <p><b>VJ5601M011MXBSR</b><br/>                 Κατασκευαστές: Electro-Films (EFI) / Vishay<br/>                 Περιγραφή: RF ANT 915MHZ CHIP SOLDER SMD<br/>                 Σε απόθεμα: 3905 pcs<br/> <a href="#" style="background-color: #ccc; padding: 2px;">RFQ</a></p>    |
| <p><b>VJ5301M433MXBEK</b><br/>                 Κατασκευαστές: Electro-Films (EFI) / Vishay<br/>                 Περιγραφή: EVAL KIT CHIP ANTENNA VJ5301M433<br/>                 Σε απόθεμα: 6999 pcs<br/> <a href="#" style="background-color: #ccc; padding: 2px;">RFQ</a></p> | <p><b>VJ5601M915MXBSR</b><br/>                 Κατασκευαστές: Electro-Films (EFI) / Vishay<br/>                 Περιγραφή: RF ANT 915MHZ CHIP SOLDER SMD<br/>                 Σε απόθεμα: 28997 pcs<br/> <a href="#" style="background-color: #ccc; padding: 2px;">RFQ</a></p>   |
| <p><b>VJ5601M988MXBSR</b><br/>                 Κατασκευαστές: Electro-Films (EFI) / Vishay<br/>                 Περιγραφή: RF ANT 915MHZ CHIP SOLDER SMD<br/>                 Σε απόθεμα: 6331 pcs<br/> <a href="#" style="background-color: #ccc; padding: 2px;">RFQ</a></p>    | <p><b>VJ5301M433MXBSR</b><br/>                 Κατασκευαστές: Electro-Films (EFI) / Vishay<br/>                 Περιγραφή: RF ANT 433MHZ CHIP SOLDER SMD<br/>                 Σε απόθεμα: 19924 pcs<br/> <a href="#" style="background-color: #ccc; padding: 2px;">RFQ</a></p>   |