

Laird Technologies - Antennas

R2T58LW-19-MC

Αριθμός εξαρτήματος:
Κατασκευαστής / Μάρκα:
Περιγραφή προϊόντος
Φύλλα δεδομένων:
Κατάσταση RoHS
Πλοίο από
Τρόπος αποστολής

R2T58LW-19-MC
Laird Technologies - Antennas
RF ANT 5.4GHZ PANEL MC MALE 8"
 R2T58LW-19-MC.pdf
 Ο μόλυβδος ελεύθερος / συμβατός με RoHS
Χονγκ Κονγκ
DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

ΑΙΤΗΣΗ ΓΙΑ ΠΡΟΣΦΟΡΑ

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

Προδιαγραφές του R2T58LW-19-MC

ΑΡΙΘΜΟΣ ΕΞΑΡΤΗΜΑΤΟΣ	R2T58LW-19-MC
ΚΑΤΑΣΚΕΥΑΣΤΗΣ	Laird Technologies - Antennas
ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ	RF ANT 5.4GHZ PANEL MC MALE 8"
ΚΑΤΑΣΤΑΣΗ ΧΩΡΙΣ ΜΟΛΥΒΔΟ / ΚΑΤΑΣΤΑΣΗ ROHS	Ο μόλυβδος ελεύθερος / συμβατός με RoHS
ΦΥΛΛΟ ΔΕΔΟΜΕΝΩΝ	R2T58LW-19-MC.pdf
VSWR	1.5
ΛΗΞΗ	Connector, MC Male
ΣΕΙΡΑ	Roofenna™
ΕΠΙΣΤΡΟΦΗ ΑΠΩΛΕΙΑ	-
ΙΣΧΥΣ - MAX	20W
ΣΥΣΚΕΥΑΣΙΑ	Bulk
ΑΡΙΘΜΟΣ ΣΥΓΚΡΟΤΗΜΑΤΑ	1
ΤΟΠΟΘΕΤΗΣΗ ΤΥΠΟΣ	Bracket Mount
ΕΠΙΠΕΔΟ ΕΥΑΙΣΘΗΣΙΑΣ ΥΓΡΑΣΙΑΣ (MSL)	1 (Unlimited)
ΚΑΤΑΣΤΑΣΗ ΧΩΡΙΣ ΜΟΛΥΒΔΟ / ΚΑΤΑΣΤΑΣΗ ROHS	Lead free / RoHS Compliant
ΠΡΟΣΤΑΣΙΑ INGRESS	-
ΎΦΟΣ (MAX)	2.638" (67.00mm)
ΚΕΡΔΟΣ	19dBi
ΕΥΡΟΣ ΣΥΧΝΟΤΗΤΑΣ	4.94GHz ~ 5.85GHz
ΣΥΧΝΟΤΗΤΑ ΟΜΑΔΑΣ	SHF (f > 4 GHz)
ΣΥΧΝΟΤΗΤΑ (ΚΕΝΤΡΟ / ΖΩΝΗ)	5.4GHz
ΧΑΡΑΚΤΗΡΙΣΤΙΚΑ	-
ΛΕΠΤΟΜΕΡΗΣ ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ	5.4GHz Bluetooth, Wi-Fi, WLAN Panel RF Antenna 4.94GHz ~ 5.85GHz 19dBi Connector, MC Male Bracket Mount
ΕΦΑΡΜΟΓΕΣ	Bluetooth, Wi-Fi, WLAN
ΚΕΡΑΤΙΑ ΤΥΠΟΣ	Panel

Σχετικές ετικέτες

Laird Technologies - Antennas R2T58LW-19-MC	Διανομέας R2T58LW-19-MC	R2T58LW-19-MC Προμηθευτής
Τιμή R2T58LW-19-MC	R2T58LW-19-MC Εικόνες	R2T58LW-19-MC Εικόνα
Φύλλο δεδομένων R2T58LW-19-MC PDF	R2T58LW-19-MC Λήψη φύλλου δεδομένων	Φύλλο δεδομένων R2T58LW-19-MC
R2T58LW-19-MC Απόθεμα	Αγοράστε R2T58LW-19-MC	Αγοράστε Laird Technologies - Antennas R2T58LW-19-MC
Laird Technologies - Antennas R2T58LW-19-MC	Laird Technologies - Antennas Προμηθευτής	Διανομέας Laird Technologies - Antennas
Laird Technologies - Antennas R2T58LW-19-MC	Laird Technologies IAS R2T58LW-19-MC	

Σχετικά προϊόντα

<p>R2T58LW-19-RSMA Κατασκευαστές: Laird Technologies - Antennas Περιγραφή: RF ANT 5.4GHZ PANEL RP-SMA ML 8" Σε απόθεμα: Out stock</p> <p style="text-align: center;">RFQ</p>	<p>R2T58LW-19-MMCX Κατασκευαστές: Laird Technologies - Antennas Περιγραφή: RF ANT 5.4GHZ PANEL MMCX FEM 8" Σε απόθεμα: Out stock</p> <p style="text-align: center;">RFQ</p>
<p>R2T58LW-19-RTNC Κατασκευαστές: Laird Technologies - Antennas Περιγραφή: RF ANT 5.4GHZ PANEL RP-TNC ML 8" Σε απόθεμα: Out stock</p> <p style="text-align: center;">RFQ</p>	<p>R2T58-24-MMCX Κατασκευαστές: Laird Technologies - Antennas Περιγραφή: RF ANT 5.4GHZ PANEL MMCX FEM 8" Σε απόθεμα: Out stock</p> <p style="text-align: center;">RFQ</p>
<p>R2T58LW-19 Κατασκευαστές: Laird Technologies - Antennas Περιγραφή: RF ANT 5.4GHZ PANEL BRKT MT Σε απόθεμα: Out stock</p> <p style="text-align: center;">RFQ</p>	<p>R2T58-24-RMMCX Κατασκευαστές: Laird Technologies - Antennas Περιγραφή: RF ANT 5.4GHZ PAN RP-MMCX FEM 8" Σε απόθεμα: Out stock</p> <p style="text-align: center;">RFQ</p>
<p>R2T58-24-UFL Κατασκευαστές: Laird Technologies - Antennas Περιγραφή: RF ANT 5.4GHZ PANEL U.FL BRKT 8" Σε απόθεμα: Out stock</p> <p style="text-align: center;">RFQ</p>	<p>R2T58-24-RTNC Κατασκευαστές: Laird Technologies - Antennas Περιγραφή: RF ANT 5.4GHZ PANEL RP-TNC ML 8" Σε απόθεμα: Out stock</p> <p style="text-align: center;">RFQ</p>
<p>R2T58-24-RSMA Κατασκευαστές: Laird Technologies - Antennas Περιγραφή: RF ANT 5.4GHZ PANEL RP-SMA ML 8" Σε απόθεμα: Out stock</p> <p style="text-align: center;">RFQ</p>	<p>R2T58LW-19-UFL Κατασκευαστές: Laird Technologies - Antennas Περιγραφή: RF ANT 5.4GHZ PANEL U.FL BRKT 8" Σε απόθεμα: Out stock</p> <p style="text-align: center;">RFQ</p>
<p>R2T58W-19 Κατασκευαστές: Laird Technologies - Antennas Περιγραφή: RF ANT 5.4GHZ PANEL BRKT MT Σε απόθεμα: Out stock</p> <p style="text-align: center;">RFQ</p>	<p>R2T58LW-19-RMMCX Κατασκευαστές: Laird Technologies - Antennas Περιγραφή: RF ANT 5.4GHZ PAN RP-MMCX FEM 8" Σε απόθεμα: Out stock</p> <p style="text-align: center;">RFQ</p>