

Laird Technologies - Antennas

TRA8063M3NW-001

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

TRA8063M3NW-001
 Laird Technologies - Antennas
 RF ANT 850MHZ/1.9GHZ DOME NMO
 TRA8063M3NW-001.pdf
 Μολύβι ελεύθερο / συμβατό RoHS
 2215 pcs stock
 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 TRA8063M3NW-001

ΑΡΙΘΜΟΣ ΕΞΑΡΤΗΜΑΤΟΣ	TRA8063M3NW-001
ΚΑΤΑΣΚΕΥΑΣΤΗΣ	Laird Technologies - Antennas
ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ	RF ANT 850MHZ/1.9GHZ DOME NMO
ΚΑΤΑΣΤΑΣΗ ΧΩΡΙΣ ΜΟΛΥΒΔΟ / ΚΑΤΑΣΤΑΣΗ ROHS	Μολύβι ελεύθερο / συμβατό RoHS
ΔΙΑΘΕΣΙΜΗ ΠΟΣΟΤΗΤΑ	2215 pcs
ΦΥΛΛΟ ΔΕΔΟΜΕΝΩΝ	TRA8063M3NW-001.pdf
VSWR	2.1
ΛΗΞΗ	Connector, NMO
ΣΕΙΡΑ	Phantom®
ΕΠΙΣΤΡΟΦΗ ΑΠΩΛΕΙΑ	-10dB
ΙΣΧΥΣ - MAX	100W
ΣΥΣΚΕΥΑΣΙΑ	Bulk
ΆΛΛΑ ΟΝΟΜΑΤΑ	TRA8063M3NW001
ΑΡΙΘΜΟΣ ΣΥΓΚΡΟΤΗΜΑΤΑ	3
ΤΟΠΟΘΕΤΗΣΗ ΤΥΠΟΣ	Base Mount
ΕΠΙΠΕΔΟ ΕΥΑΙΣΘΗΣΙΑΣ ΥΓΡΑΣΙΑΣ (MSL)	1 (Unlimited)
ΚΑΤΑΣΤΑΣΗ ΧΩΡΙΣ ΜΟΛΥΒΔΟ / ΚΑΤΑΣΤΑΣΗ ROHS	Lead free / RoHS Compliant
ΠΡΟΣΤΑΣΙΑ INGRESS	-
Ύψος (MAX)	3.299" (83.80mm)
ΚΕΡΔΟΣ	4dBi, 3.5dBi, 3dBi
ΕΥΡΟΣ ΣΥΧΝΟΤΗΤΑΣ	806MHz ~ 896MHz, 1.85GHz ~ 1.99GHz, 2.5GHz ~ 2.7GHz
ΣΥΧΝΟΤΗΤΑ ΟΜΑΔΑΣ	Wide Band
ΣΥΧΝΟΤΗΤΑ (ΚΕΝΤΡΟ / ΖΩΝΗ)	850MHz, 1.9GHz, 2.6GHz
ΧΑΡΑΚΤΗΡΙΣΤΙΚΑ	-
ΛΕΠΤΟΜΕΡΗΣ ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ	850MHz, 1.9GHz, 2.6GHz Dome RF Antenna 806MHz ~ 896MHz, 1.85GHz ~ 1.99GHz, 2.5GHz ~ 2.7GHz 4dBi, 3.5dBi, 3dBi Connector, NMO Base Mount
ΕΦΑΡΜΟΓΕΣ	-
ΚΕΡΑΙΑ ΤΥΠΟΣ	Dome

Σχετικές ετικέτες

Laird Technologies - Antennas TRA8063M3NW-001	Διανομέας TRA8063M3NW-001	Προμηθευτής TRA8063M3NW-001
Τιμή TRA8063M3NW-001	TRA8063M3NW-001 Εικόνες	TRA8063M3NW-001 Εικόνα
Φύλλο δεδομένων TRA8063M3NW-001 PDF	TRA8063M3NW-001 Λήψη φύλλου δεδομένων	Φύλλο δεδομένων TRA8063M3NW-001
TRA8063M3NW-001 Απόθεμα	Αγοράστε TRA8063M3NW-001	Αγοράστε Laird Technologies - Antennas TRA8063M3NW-001
Laird Technologies - Antennas TRA8063M3NW-001	Προμηθευτής Laird Technologies - Antennas	Διανομέας Laird Technologies - Antennas
Laird Technologies - Antennas TRA8063M3NW-001	Laird Technologies IAS TRA8063M3NW-001	

Σχετικά προϊόντα

<p>TRA7643 Κατασκευαστές: Laird Technologies - Antennas Περιγραφή: OMNI PH NMO 764-870MHZ Σε απόθεμα: 2530 pcs</p> <p>RFQ</p>	<p>TRA8063P Κατασκευαστές: Laird Technologies - Antennas Περιγραφή: RF ANT 836MHZ DOME N FEM PAN MT Σε απόθεμα: 1631 pcs</p> <p>RFQ</p>
<p>TRA806/17103 Κατασκευαστές: Laird Technologies - Antennas Περιγραφή: RF ANT 850MHZ/900MHZ DOME NMO Σε απόθεμα: 3090 pcs</p> <p>RFQ</p>	<p>TRA8063NP Κατασκευαστές: Laird Technologies - Antennas Περιγραφή: RF ANT 836MHZ DOME N FEM PAN MT Σε απόθεμα: 1556 pcs</p> <p>RFQ</p>
<p>TRA8063 Κατασκευαστές: Laird Technologies - Antennas Περιγραφή: RF ANT 836MHZ DOME NMO BASE MT Σε απόθεμα: 3286 pcs</p> <p>RFQ</p>	<p>TRA821/18503 Κατασκευαστές: Laird Technologies - Antennas Περιγραφή: RF ANT 858MHZ/1.9GHZ DOME NMO Σε απόθεμα: 2089 pcs</p> <p>RFQ</p>
<p>TRA8063M3NB-001 Κατασκευαστές: Laird Technologies - Antennas Περιγραφή: RF ANT 850MHZ/1.9GHZ DOME NMO Σε απόθεμα: 2390 pcs</p> <p>RFQ</p>	<p>TRA8063M3PB-001 Κατασκευαστές: Laird Technologies - Antennas Περιγραφή: RF ANT 850MHZ/1.9GHZ DOME N FEM Σε απόθεμα: 2043 pcs</p> <p>RFQ</p>
<p>TRA8063M3PW-001 Κατασκευαστές: Laird Technologies - Antennas Περιγραφή: RF ANT 850MHZ/1.9GHZ DOME N FEM Σε απόθεμα: 2471 pcs</p> <p>RFQ</p>	<p>TRA806/17103P Κατασκευαστές: Laird Technologies - Antennas Περιγραφή: RF ANT 850MHZ/900MHZ DOME N FEM Σε απόθεμα: 2292 pcs</p> <p>RFQ</p>
<p>TRA8063N Κατασκευαστές: Laird Technologies - Antennas Περιγραφή: RF ANT 836MHZ DOME NMO BASE MT Σε απόθεμα: 2439 pcs</p> <p>RFQ</p>	<p>TRA80638UM Κατασκευαστές: Laird Technologies - Antennas Περιγραφή: OMNI PH NMO 806-866MHZ 3 8UM MOT Σε απόθεμα: 2280 pcs</p> <p>RFQ</p>