






## HCR8240M3NWN-001

Αριθμός εξαρτήματος:	HCR8240M3NWN-001
Κατασκευαστής / Μάρκα:	Laird Technologies - Antennas
Περιγραφή προϊόντος	RF ANT 859MHZ/1.8GHZ WHIP STR
Φύλλα δεδομένων:	 HCR8240M3NWN-001.pdf
Κατάσταση RoHS	 Ο μόλυβδος ελεύθερος / συμβατός με RoHS
Πλοίο από	Χονγκ Κονγκ
Τρόπος αποστολής	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

**ΑΙΤΗΣΗ ΓΙΑ ΠΡΟΣΦΟΡΑ**

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













### Προδιαγραφές του HCR8240M3NWN-001

ΑΡΙΘΜΟΣ ΕΞΑΡΤΗΜΑΤΟΣ	HCR8240M3NWN-001
ΚΑΤΑΣΚΕΥΑΣΤΗΣ	Laird Technologies - Antennas
ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ	RF ANT 859MHZ/1.8GHZ WHIP STR
ΚΑΤΑΣΤΑΣΗ ΧΩΡΙΣ ΜΟΛΥΒΔΟ / ΚΑΤΑΣΤΑΣΗ ROHS	Ο μόλυβδος ελεύθερος / συμβατός με RoHS
ΦΥΛΛΟ ΔΕΔΟΜΕΝΩΝ	 HCR8240M3NWN-001.pdf
VSWR	2
ΛΗΞΗ	Connector, NMO
ΣΕΙΡΑ	-
ΕΠΙΣΤΡΟΦΗ ΑΠΩΛΕΙΑ	-
ΙΣΧΥΣ - MAX	50W
ΣΥΣΚΕΥΑΣΙΑ	Bulk
ΑΡΙΘΜΟΣ ΣΥΓΚΡΟΤΗΜΑΤΑ	3
ΤΟΠΟΘΕΤΗΣΗ ΤΥΠΟΣ	Base Mount
ΕΠΙΠΕΔΟ ΕΥΑΙΣΘΗΣΙΑΣ ΥΓΡΑΣΙΑΣ (MSL)	1 (Unlimited)
ΚΑΤΑΣΤΑΣΗ ΧΩΡΙΣ ΜΟΛΥΒΔΟ / ΚΑΤΑΣΤΑΣΗ ROHS	Lead free / RoHS Compliant
ΠΡΟΣΤΑΣΙΑ INGRESS	IP67
Ύψος (MAX)	3.300" (83.82mm)
ΚΕΡΔΟΣ	1.6dBi, 3.4dBi, 3.6dBi
ΕΥΡΟΣ ΣΥΧΝΟΤΗΤΑΣ	880MHz ~ 960MHz, 1.71GHz ~ 2.17GHz
ΣΥΧΝΟΤΗΤΑ ΟΜΑΔΑΣ	UHF (300 MHz ~ 1 GHz), UHF (1 GHz ~ 2 GHz)
ΣΥΧΝΟΤΗΤΑ (ΚΕΝΤΡΟ / ΖΩΝΗ)	859MHz, 1.8GHz, 2GHz
ΧΑΡΑΚΤΗΡΙΣΤΙΚΑ	-
ΛΕΠΤΟΜΕΡΗΣ ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ	859MHz, 1.8GHz, 2GHz Whip, Straight RF Antenna 880MHz ~ 960MHz, 1.71GHz ~ 2.17GHz 1.6dBi, 3.4dBi, 3.6dBi Connector, NMO Base Mount
ΕΦΑΡΜΟΓΕΣ	-
ΚΕΡΑΤΙΑ ΤΥΠΟΣ	Whip, Straight

### Σχετικές ετικέτες

Laird Technologies - Antennas HCR8240M3NWN-001	Διανομέας HCR8240M3NWN-001	HCR8240M3NWN-001 Προμηθευτής
Τιμή HCR8240M3NWN-001	HCR8240M3NWN-001 Εικόνες	HCR8240M3NWN-001 Εικόνα
Φύλλο δεδομένων HCR8240M3NWN-001 PDF	HCR8240M3NWN-001 Λήψη φύλλου δεδομένων	Φύλλο δεδομένων HCR8240M3NWN-001
HCR8240M3NWN-001 Απόθεμα	Αγοράστε HCR8240M3NWN-001	Αγοράστε Laird Technologies - Antennas HCR8240M3NWN-001
Laird Technologies - Antennas HCR8240M3NWN-001	Laird Technologies - Antennas Προμηθευτής	Διανομέας Laird Technologies - Antennas
Laird Technologies - Antennas HCR8240M3NWN-001	Laird Technologies IAS HCR8240M3NWN-001	

### Σχετικά προϊόντα

 <p><b>HCR8210M3PWN-001</b> Κατασκευαστές: Laird Technologies - Antennas Περιγραφή: RF ANT 860MHZ/1.92GHZ WHIP STR N Σε απόθεμα: Out stock</p> <p><b>RFQ</b></p>	 <p><b>HCR8240M3PBN-001</b> Κατασκευαστές: Laird Technologies - Antennas Περιγραφή: RF ANT 859MHZ/1.8GHZ WHIP STR N Σε απόθεμα: Out stock</p> <p><b>RFQ</b></p>
 <p><b>HCR8210M3PBN-001</b> Κατασκευαστές: Laird Technologies - Antennas Περιγραφή: RF ANT 860MHZ/1.92GHZ WHIP STR N Σε απόθεμα: Out stock</p> <p><b>RFQ</b></p>	 <p><b>HCR8819M3NWN-001</b> Κατασκευαστές: Laird Technologies - Antennas Περιγραφή: RF ANT 920MHZ/1.8GHZ WHIP STR Σε απόθεμα: Out stock</p> <p><b>RFQ</b></p>
 <p><b>HCR8240M3NBN-001</b> Κατασκευαστές: Laird Technologies - Antennas Περιγραφή: RF ANT 859MHZ/1.8GHZ WHIP STR Σε απόθεμα: Out stock</p> <p><b>RFQ</b></p>	 <p><b>HCR8819M3PWN-001</b> Κατασκευαστές: Laird Technologies - Antennas Περιγραφή: RF ANT 920MHZ/1.8GHZ WHIP STR N Σε απόθεμα: Out stock</p> <p><b>RFQ</b></p>
 <p><b>HCR8210M3NBN-001</b> Κατασκευαστές: Laird Technologies - Antennas Περιγραφή: RF ANT 860MHZ/1.92GHZ WHIP STR Σε απόθεμα: Out stock</p> <p><b>RFQ</b></p>	 <p><b>HCR8819M3PBN-001</b> Κατασκευαστές: Laird Technologies - Antennas Περιγραφή: RF ANT 920MHZ/1.8GHZ WHIP STR N Σε απόθεμα: Out stock</p> <p><b>RFQ</b></p>
 <p><b>HCR8819M3NBN-001</b> Κατασκευαστές: Laird Technologies - Antennas Περιγραφή: RF ANT 920MHZ/1.8GHZ WHIP STR Σε απόθεμα: Out stock</p> <p><b>RFQ</b></p>	 <p><b>HCR8240M3PWN-001</b> Κατασκευαστές: Laird Technologies - Antennas Περιγραφή: RF ANT 859MHZ/1.8GHZ WHIP STR N Σε απόθεμα: Out stock</p> <p><b>RFQ</b></p>
 <p><b>HCR8210M3NWN-001</b> Κατασκευαστές: Laird Technologies - Antennas Περιγραφή: RF ANT 860MHZ/1.92GHZ WHIP STR Σε απόθεμα: Out stock</p> <p><b>RFQ</b></p>	 <p><b>HCR8065M3PWN-001</b> Κατασκευαστές: Laird Technologies - Antennas Περιγραφή: RF ANT 1.8/1.9GHZ WHIP STR N FEM Σε απόθεμα: Out stock</p> <p><b>RFQ</b></p>